

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Kommen Ihre Tiere auf die Weide? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?

Tabelle 510: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen zu der genannten Jahreszeit Weidezugang haben

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Tiergruppe	Jahreszeit?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Jungvieh bis zur 1. Besamung	Sommer	140	55,34	71	28,17	85	32,69
	ganzjährig	3	1,19	15	5,95	2	0,77
	Nein	106	41,90	162	64,29	170	65,38
	trifft nicht zu	4	1,58	4	1,59	3	1,15
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
LF	Sommer	149	58,89	50	19,84	74	28,46
	ganzjährig	7	2,77	6	2,38	3	1,15
	Nein	97	38,34	194	76,98	183	70,38
	trifft nicht zu	0	0	2	0,79	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
LM	Sommer	153	60,47	52	20,63	74	28,46
	ganzjährig	7	2,77	6	2,38	3	1,15
	Nein	93	36,76	192	76,19	183	70,38
	trifft nicht zu	0	0	2	0,79	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
LS	Sommer	153	60,47	52	20,63	74	28,46
	ganzjährig	7	2,77	6	2,38	3	1,15

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Kommen Ihre Tiere auf die Weide? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?

Tabelle 510: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen zu der genannten Jahreszeit Weidezugang haben

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Tiergruppe	Kommen Ihre Tiere auf die Weide? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
	Nein	93	36,76	192	76,19	183	70,38
	trifft nicht zu	0	0	2	0,79	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
TSF	Sommer	162	64,03	110	43,65	82	31,54
	ganzjährig	10	3,95	19	7,54	3	1,15
	Nein	80	31,62	121	48,02	175	67,31
	trifft nicht zu	1	0,40	2	0,79	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
TSS	Sommer	131	51,78	47	18,65	80	30,77
	ganzjährig	7	2,77	12	4,76	3	1,15
	Nein	114	45,06	191	75,79	177	68,08
	trifft nicht zu	1	0,40	2	0,79	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
Tragende Rinder	Sommer	182	71,94	141	55,95	93	35,77
	ganzjährig	6	2,37	23	9,13	1	0,38
	Nein	63	24,90	86	34,13	164	63,08

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Kommen Ihre Tiere auf die Weide? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?

Tabelle 510: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen zu der genannten Jahreszeit Weidezugang haben

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Tiergruppe	Jahreszeit?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
	Kommen Ihre Tiere auf die Weide? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?						
	trifft nicht zu	2	0,79	2	0,79	2	0,77
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00

Hinweis: LF= Laktierende früh (0-100 Tage p.p.), LM= Laktierende mittel (101-200 Tage p.p), LS= Laktierende spät (>200 Tage p.p.), TSF= Trockensteher früh, TSM= Trockensteher mittel, TSS= Trockensteher spät.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Haben Ihre Tiere einen Auslauf zur Verfügung? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?

Tabelle 511: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen zu der genannten Jahreszeit Auslauf haben

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Tiergruppe	Jahreszeit?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Jungvieh bis zur 1. Besamung	Sommer	13	5,14	15	5,95	7	2,69
	ganzjährig	14	5,53	65	25,79	19	7,31
	Nein	223	88,14	168	66,67	230	88,46
	trifft nicht zu	3	1,19	4	1,59	4	1,54
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
LF	Sommer	10	3,95	10	3,97	7	2,69
	ganzjährig	51	20,16	40	15,87	47	18,08
	Nein	192	75,89	198	78,57	205	78,85
	trifft nicht zu	0	0	4	1,59	1	0,38
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
LM	Sommer	10	3,95	9	3,57	7	2,69
	ganzjährig	54	21,34	29	11,51	47	18,08
	Nein	189	74,70	211	83,73	205	78,85
	trifft nicht zu	0	0	3	1,19	1	0,38
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
LS	Sommer	10	3,95	10	3,97	7	2,69
	ganzjährig	52	20,55	27	10,71	43	16,54

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Haben Ihre Tiere einen Auslauf zur Verfügung? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?

Tabelle 511: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen zu der genannten Jahreszeit Auslauf haben

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Tiergruppe	Haben Ihre Tiere einen Auslauf zur Verfügung? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
	Nein	191	75,49	212	84,13	209	80,38
	trifft nicht zu	0	0	3	1,19	1	0,38
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
TSF	Sommer	5	1,98	16	6,35	7	2,69
	ganzjährig	21	8,30	46	18,25	34	13,08
	Nein	226	89,33	186	73,81	219	84,23
	trifft nicht zu	1	0,40	4	1,59	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
TSS	Sommer	5	1,98	11	4,37	7	2,69
	ganzjährig	24	9,49	38	15,08	32	12,31
	Nein	223	88,14	198	78,57	221	85,00
	trifft nicht zu	1	0,40	5	1,98	0	0
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00
Tragende Rinder	Sommer	9	3,56	13	5,16	2	0,77
	ganzjährig	11	4,35	54	21,43	26	10,00
	Nein	231	91,30	181	71,83	228	87,69

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Haben Ihre Tiere einen Auslauf zur Verfügung? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?

Tabelle 511: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen zu der genannten Jahreszeit Auslauf haben

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Tiergruppe	Haben Ihre Tiere einen Auslauf zur Verfügung? Wenn ja, welche Gruppen zu welcher Jahreszeit?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
	trifft nicht zu	2	0,79	4	1,59	4	1,54
Summe		253	100,00	252	100,00	260	100,00

Hinweis: LF= Laktierende früh (0-100 Tage p.p.), LM= Laktierende mittel (101-200 Tage p.p), LS= Laktierende spät (>200 Tage p.p.), TSF= Trockensteher früh, TSM= Trockensteher mittel, TSS= Trockensteher spät.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Wenn Ihre Kühe Weidezugang haben, wie viele Monate im Jahr kommen Laktierende und Trockensteher jeweils auf die Weide?

Tabelle 512: Verteilung der Anzahl der Monate pro Betrieb, in denen Laktierende und Trockensteher Weidezugang haben (nur Betriebe, auf denen Laktierende und/oder Trockensteher Weidezugang haben)

		Anzahl									
Variable	Region	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
LF	Nord	149	6,64	6,00	1,74	26,25	1,00	6,00	7,00	12,00	51
	Ost	54	7,24	7,00	2,01	27,74	5,00	6,00	8,00	12,00	81
	Süd	55	5,99	6,00	1,68	28,03	1,00	6,00	7,00	9,00	38
LM	Nord	153	6,62	6,00	1,73	26,19	1,00	6,00	7,00	12,00	47
	Ost	56	7,14	6,50	2,04	28,56	4,00	6,00	8,00	12,00	79
	Süd	55	5,99	6,00	1,68	28,03	1,00	6,00	7,00	9,00	38
LS	Nord	153	6,62	6,00	1,73	26,19	1,00	6,00	7,00	12,00	47
	Ost	54	7,17	6,50	2,05	28,65	4,00	6,00	8,00	12,00	81
	Süd	55	5,99	6,00	1,68	28,03	1,00	6,00	7,00	9,00	38
TSF	Nord	165	6,64	6,00	1,97	29,70	1,50	6,00	7,00	12,00	35
	Ost	124	6,70	6,00	2,73	40,72	1,00	5,50	8,00	12,00	11
	Süd	59	5,81	6,00	1,93	33,28	1,00	5,00	7,00	9,00	34
TSS	Nord	131	6,66	6,50	1,94	29,18	1,50	6,00	7,00	12,00	69
	Ost	56	7,70	7,00	2,49	32,30	1,00	6,00	9,00	12,00	79
	Süd	60	5,73	6,00	2,01	35,02	1,00	5,50	7,00	9,00	33

Hinweis: LF= Laktierende früh (0-100 Tage p.p.), LM= Laktierende mittel (101-200 Tage p.p), LS= Laktierende spät (>200 Tage p.p.), TSF= Trockensteher früh, TSM= Trockensteher mittel, TSS= Trockensteher spät.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Wenn Ihre Kühe Weidezugang haben, wie viele Stunden pro Tag kommen Laktierende und Trockensteher jeweils auf die Weide?

Tabelle 513: Verteilung der Anzahl der Stunden pro Tag pro Betrieb, in denen Laktierende und Trockensteher Weidezugang haben (nur Betriebe, auf denen Laktierende und/oder Trockensteher Weidezugang haben)

		Anzahl									
Variable	Region	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
LF	Nord	150	12,57	8,00	7,74	61,57	2,00	6,00	20,00	24,00	50
	Ost	55	13,21	11,00	7,77	58,84	1,00	7,00	22,00	24,00	80
	Süd	55	11,82	10,00	6,14	51,93	3,00	8,00	12,00	24,00	38
LM	Nord	154	12,53	8,00	7,78	62,07	2,00	6,00	20,00	24,00	46
	Ost	57	12,99	10,00	7,74	59,57	1,00	7,00	22,00	24,00	78
	Süd	55	11,82	10,00	6,14	51,93	3,00	8,00	12,00	24,00	38
LS	Nord	153	12,56	8,00	7,85	62,49	2,00	6,00	20,00	24,00	47
	Ost	55	12,80	10,00	7,67	59,90	1,00	7,00	22,00	24,00	80
	Süd	55	11,82	10,00	6,14	51,93	3,00	8,00	12,00	24,00	38
TSF	Nord	167	21,42	24,00	5,91	27,60	2,50	24,00	24,00	24,00	33
	Ost	121	22,84	24,00	3,92	17,15	5,00	24,00	24,00	24,00	14
	Süd	59	15,97	12,00	7,41	46,39	4,00	10,00	24,00	24,00	34
TSS	Nord	130	20,06	24,00	6,82	33,98	2,50	20,00	24,00	24,00	70
	Ost	53	20,25	24,00	6,46	31,91	3,00	20,00	24,00	24,00	82
	Süd	60	15,49	12,00	7,51	48,45	3,50	8,75	24,00	24,00	33

Hinweis: LF= Laktierende früh (0-100 Tage p.p.), LM= Laktierende mittel (101-200 Tage p.p), LS= Laktierende spät (>200 Tage p.p.), TSF= Trockensteher früh, TSM= Trockensteher mittel, TSS= Trockensteher spät.

Programmdatei: Tabellenband_BetrMan_Technopathien.sas

Autor: K.Scheel, B.Cemen - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibeI\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_510-600_BetrMan_Technopathien_2020-04-06.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Wenn Ihre Kühe Weidezugang haben, können die Kühe während des Weidegangs selbstbestimmt zwischen Weide- und Stallaufenthalt wechseln?

Tabelle 514: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen während des Weidegangs selbstbestimmt zwischen Weide- und Stallaufenthalt wechseln können (nur Betriebe, auf denen die jeweilige Tiergruppe Weidezugang hat)

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Wenn Ihre Kühe Weidezugang haben, können die Kühe während des Weidegangs selbstbestimmt zwischen Weide- und Stallaufenthalt wechseln?							
Tiergruppe	wechseln?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
LF	ja	93	59,62	32	57,14	14	18,18
	nein	50	32,05	21	37,50	35	45,45
	trifft nicht zu	13	8,33	3	5,36	28	36,36
Summe		156	100,00	56	100,00	77	100,00
LM	ja	95	59,38	33	56,90	14	18,18
	nein	52	32,50	22	37,93	35	45,45
	trifft nicht zu	13	8,13	3	5,17	28	36,36
Summe		160	100,00	58	100,00	77	100,00
LS	ja	94	58,75	30	51,72	14	18,18
	nein	53	33,13	23	39,66	35	45,45
	trifft nicht zu	13	8,13	5	8,62	28	36,36
Summe		160	100,00	58	100,00	77	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Fragebogen Betrieb Weide - Weide-Haltung

Wenn Ihre Kühe Weidezugang haben, können die Kühe während des Weidegangs selbstbestimmt zwischen Weide- und Stallaufenthalt wechseln?

Tabelle 514: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen die genannten Tiergruppen während des Weidegangs selbstbestimmt zwischen Weide- und Stallaufenthalt wechseln können (nur Betriebe, auf denen die jeweilige Tiergruppe Weidezugang hat)

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
Wenn Ihre Kühe Weidezugang haben, können die Kühe während des Weidegangs selbstbestimmt zwischen Weide- und Stallaufenthalt wechseln?							
Tiergruppe	wecheln?	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
TSF	ja	39	22,67	33	25,58	9	10,59
	nein	121	70,35	90	69,77	43	50,59
	trifft nicht zu	12	6,98	6	4,65	33	38,82
Summe		172	100,00	129	100,00	85	100,00
TSS	ja	42	30,43	20	33,90	10	12,05
	nein	83	60,14	35	59,32	43	51,81
	trifft nicht zu	13	9,42	4	6,78	30	36,14
Summe		138	100,00	59	100,00	83	100,00

Hinweis: LF= Laktierende früh (0-100 Tage p.p.), LM= Laktierende mittel (101-200 Tage p.p), LS= Laktierende spät (>200 Tage p.p.), TSF= Trockensteher früh, TSM= Trockensteher mittel, TSS= Trockensteher spät.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Boxenmaße

Wie sind die Anbindeplatzmaße im Anbindestall?

Tabelle 515: Verteilung der genannten Anbindeplatzmaße je Anbindeplatz in cm

Variable	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Breite Standplatz	Nord	163	103,00	101,00	11,07	10,75	75,00	98,00	110,00	150,00	89
	Ost	53	104,19	105,00	5,54	5,32	94,00	101,00	107,00	116,00	2
	Süd	861	101,97	100,00	9,43	9,25	65,00	98,00	105,00	194,00	0
Länge Standplatz	Nord	162	165,06	164,00	15,43	9,35	134,00	159,00	170,00	209,00	90
	Ost	53	188,62	198,00	27,54	14,60	137,00	169,00	215,00	230,00	2
	Süd	861	170,52	167,00	23,90	14,01	106,00	156,00	177,00	243,00	0
Höhe Kotkante	Nord	163	9,59	8,00	9,25	96,51	0,00	2,00	17,00	34,00	89
	Ost	53	11,43	13,00	8,33	72,82	0,00	3,00	20,00	23,00	2
	Süd	853	5,04	2,00	5,97	118,31	0,00	1,00	9,00	42,00	8
Troghöhe	Nord	163	29,26	28,00	10,01	34,22	12,00	22,00	34,00	64,00	89
	Ost	53	22,30	23,00	10,99	49,28	0,00	11,00	35,00	35,00	2
	Süd	860	35,10	33,00	9,59	27,31	15,00	30,00	38,00	72,00	1
Differenz Standfläche-Trogsohle	Nord	139	7,98	6,00	6,12	76,71	0,00	4,00	11,00	32,00	113
	Ost	53	3,32	2,00	3,35	100,88	0,00	0,00	8,00	8,00	2
	Süd	860	14,50	13,00	7,70	53,06	0,00	10,00	18,00	46,00	1

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Boxenmaße

Wie sind die Anbindeplatzmaße im Anbindestall?

Tabelle 516: Verteilung der durchschnittlichen Anbindeplatzmaße pro Betrieb in cm (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	RegionID	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Breite Standplatz	Arithm. Mittel	Nord	13	102,67	102,90	6,66	6,49	90,65	98,07	103,67	114,20	1
		Ost	6	105,89	105,37	5,51	5,20	98,38	104,00	107,00	115,25	0
		Süd	79	102,43	100,50	7,32	7,15	89,80	97,67	105,00	131,50	0
	Median	Nord	13	102,42	101,00	6,82	6,66	92,00	98,00	104,00	115,00	1
		Ost	6	105,50	105,50	6,09	5,77	96,00	104,00	107,00	115,00	0
		Süd	79	102,84	101,00	7,06	6,86	91,00	99,00	105,00	131,50	0
Länge Standplatz	Arithm. Mittel	Nord	13	164,20	163,40	13,74	8,37	135,50	158,93	169,33	190,71	1
		Ost	6	175,52	169,89	30,06	17,12	138,60	155,00	198,00	221,75	0
		Süd	79	171,69	166,08	23,10	13,45	137,20	157,27	176,50	240,50	0
	Median	Nord	13	164,19	164,00	15,55	9,47	135,50	158,00	170,00	197,00	1
		Ost	6	175,58	170,75	29,39	16,74	139,00	155,00	198,00	220,00	0
		Süd	79	172,04	167,00	23,51	13,67	136,00	157,00	177,00	240,50	0
Höhe Kotkante	Arithm. Mittel	Nord	13	10,50	12,53	9,32	88,70	0,00	2,00	20,53	23,00	1
		Ost	6	7,11	3,93	8,84	124,34	0,00	0,00	13,73	21,06	0
		Süd	78	5,42	2,95	5,64	104,07	0,00	1,00	8,80	20,10	1
	Median	Nord	13	10,81	13,00	9,85	91,16	0,00	2,00	21,50	23,00	1
		Ost	6	6,67	3,00	8,71	130,65	0,00	0,00	13,00	21,00	0
		Süd	78	5,11	2,00	5,84	114,33	0,00	1,00	9,00	20,00	1
Troghöhe	Arithm. Mittel	Nord	13	27,96	24,27	8,04	28,77	19,00	23,30	30,60	47,94	1
		Ost	6	19,97	23,13	12,66	63,39	0,00	10,55	28,00	35,00	0
		Süd	79	35,62	33,70	9,45	26,52	15,00	30,53	37,60	65,10	0
	Median	Nord	13	28,46	25,00	7,92	27,83	20,50	22,50	32,00	47,00	1
		Ost	6	20,00	23,00	12,62	63,09	0,00	11,00	28,00	35,00	0
		Süd	79	35,55	34,00	9,67	27,19	15,00	30,00	38,00	65,50	0
Differenz Standfläche-Trogsohle	Arithm. Mittel	Nord	13	6,45	5,77	4,55	70,45	0,00	3,00	9,60	15,41	1

Programmdatei: Tabellenband_BetrMan_Technopathien.sas

Autor: K.Scheel - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibe\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_510-600_BetrMan_Technopathien_2020-04-06.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Boxenmaße

Wie sind die Anbindeplatzmaße im Anbindestall?

Tabelle 516: Verteilung der durchschnittlichen Anbindeplatzmaße pro Betrieb in cm (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	RegionID	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
		Ost	6	2,74	1,83	3,11	113,74	0,00	0,00	4,75	8,00	0
		Süd	79	14,86	14,20	7,38	49,63	0,90	9,50	18,50	43,00	0
	Median	Nord	13	5,69	5,00	4,02	70,68	0,00	3,00	10,00	12,00	1
		Ost	6	2,83	2,00	3,13	110,30	0,00	0,00	5,00	8,00	0
		Süd	79	14,77	14,00	7,53	50,97	1,00	9,00	19,00	43,50	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Boxenmaße

Wird der Anbindeplatz durch seitliche Abtrennungen und/oder einen abschließenden Winkel nach oben begrenzt?

Tabelle 517: Anzahl und Anteil der Anbindeplätze, die durch seitliche Abtrennungen und/oder einen abschließenden Winkel nach oben begrenzt sind

		Region					
		Nord		Ost		Süd	
		Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Anbindeplatzbegrenzung	Wird der Anbindeplatz durch seitliche Abtrennungen und/oder einen abschließenden Winkel nach oben begrenzt?						
	Abschließender Winkel nach oben vorhanden?	ja	17 6,75	12 21,82	0 0	0 0	
		nein	146 57,94	38 69,09	861 100,00		
		weiß nicht/k. Angabe	10 3,97	5 9,09	0 0	0 0	
		0	79 31,35	0 0	0 0	0 0	
Summe			252 100,00	55 100,00	861 100,00		
Abtrennung vorhanden?	ja	96 38,10	27 49,09	314 36,47			
	nein	67 26,59	22 40,00	533 61,90			
	weiß nicht/k. Angabe	10 3,97	6 10,91	14 1,63			
	0	79 31,35	0 0	0 0			
Summe			252 100,00	55 100,00	861 100,00		

Hinweis: 'Abschließender Winkel nach oben'= Bauliche Aufkantung am vorderen Ende der Standfläche.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Boxenmaße

Wird der Anbindeplatz durch seitliche Abtrennungen begrenzt?

Tabelle 518: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeplätze pro Betrieb, die durch seitliche Abtrennungen begrenzt sind (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
Region		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	weiß nicht/k. Angabe	14	3,97	0,00	7,04	177,33	0,00	0,00	5,56	16,67	0
	nein	14	26,59	13,89	30,60	115,09	0,00	0,00	55,56	77,78	0
	ja	14	38,10	33,33	35,26	92,56	0,00	0,00	83,33	83,33	0
Ost	weiß nicht/k. Angabe	6	6,30	0,00	10,92	173,50	0,00	0,00	11,11	26,67	0
	nein	6	45,93	37,78	46,54	101,34	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	ja	6	47,78	43,33	45,30	94,81	0,00	0,00	100,00	100,00	0
Süd	weiß nicht/k. Angabe	79	1,77	0,00	11,52	650,07	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	nein	79	61,29	80,00	41,87	68,32	0,00	10,00	100,00	100,00	0
	ja	79	36,94	20,00	41,16	111,43	0,00	0,00	80,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Boxenmaße

Wird der Anbindeplatz durch einen abschließenden Winkel nach oben begrenzt?

Tabelle 519: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeplätze pro Betrieb, die durch einen abschließenden Winkel nach oben begrenzt sind (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	nein	14	57,94	63,89	33,10	57,13	0,00	55,56	83,33	94,44	0
	weiß nicht/k. Angabe	14	3,97	0,00	7,04	177,33	0,00	0,00	5,56	16,67	0
	ja	14	6,75	0,00	22,24	329,69	0,00	0,00	0,00	83,33	0
Ost	nein	6	81,48	100,00	40,16	49,29	0,00	88,89	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	6	5,19	0,00	8,51	164,13	0,00	0,00	11,11	20,00	0
	ja	6	13,33	0,00	32,66	244,95	0,00	0,00	0,00	80,00	0
Süd	nein	79	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	79	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	ja	79	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Boxenmaße

Wie sind die Boxenmaße im Boxenlaufstallabteil?

Tabelle 520: Verteilung der genannten Boxenmaße je Boxenlaufstall-Box in cm

Variable	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Breite	Nord	3849	112,36	113,00	8,81	7,84	72,00	108,00	116,00	266,00	434
	Ost	4051	112,68	113,00	8,31	7,37	75,00	109,00	116,00	250,00	231
	Süd	2742	115,82	116,00	7,34	6,33	80,00	112,00	120,00	188,00	4
Länge Liegefläche	Nord	3843	184,92	182,00	15,33	8,29	118,00	176,00	189,00	298,00	440
	Ost	4045	186,40	183,00	15,34	8,23	118,00	177,00	193,00	250,00	237
	Süd	2742	184,95	183,00	13,45	7,27	103,00	178,00	188,00	260,00	4
Kopffreiheit	Nord	1928	67,08	65,00	40,09	59,77	0,00	47,00	83,00	445,00	2355
	Ost	1838	60,39	59,00	25,27	41,83	0,00	44,00	75,00	166,00	2444
	Süd	1634	61,06	61,00	26,43	43,28	0,00	42,00	78,00	198,00	1112
Höhe Bugbrett	Nord	2683	18,83	18,00	7,81	41,49	1,00	13,00	23,00	47,00	1600
	Ost	1961	21,08	20,00	8,49	40,26	1,00	16,00	26,00	59,00	2321
	Süd	2261	14,91	14,00	7,97	53,45	0,00	10,00	20,00	55,00	485
Nackenriegel-Höhe	Nord	3825	115,54	114,00	9,23	7,99	83,00	109,00	122,00	149,00	458
	Ost	4029	113,91	112,00	10,46	9,18	69,00	107,00	119,00	168,00	253
	Süd	2731	113,52	113,00	11,25	9,91	72,00	107,00	119,00	170,00	15
Schräge Länge (Nackenriegel-Kotkante)	Nord	3826	197,41	198,00	10,43	5,28	156,00	190,00	204,00	250,00	457
	Ost	4029	195,52	194,00	10,90	5,57	159,00	188,00	202,00	247,00	253
	Süd	2731	194,69	195,00	10,83	5,56	156,00	188,00	201,00	240,00	15
Höhe Kotkante	Nord	3846	23,16	23,00	5,83	25,16	1,00	20,00	26,00	54,00	437
	Ost	4053	22,93	22,00	6,41	27,93	4,00	19,00	26,00	54,00	229
	Süd	2722	20,67	20,00	5,14	24,86	0,00	18,00	24,00	40,00	24

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Boxenmaße

Wie sind die Boxenmaße im Boxenlaufstallabteil?

Tabelle 521: Verteilung der durchschnittlichen Boxenmaße pro Betrieb in cm (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	RegionID	Anzahl									
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Breite	Arithm. Mittel	Nord	223	112,37	112,72	3,93	3,50	99,76	109,83	115,00	122,06	15
		Ost	228	112,70	112,86	4,56	4,05	100,44	109,97	114,56	137,78	10
		Süd	178	115,69	116,00	4,63	4,00	102,33	112,91	119,35	128,41	0
	Median	Nord	223	112,17	113,00	3,61	3,22	99,00	110,00	115,00	121,00	15
		Ost	228	112,43	113,00	4,06	3,61	100,50	109,50	114,00	138,50	10
		Süd	178	115,44	116,00	4,39	3,81	101,00	113,00	119,00	126,00	0
Länge Liegefläche	Arithm. Mittel	Nord	223	185,02	182,39	11,34	6,13	160,89	178,00	189,39	238,61	15
		Ost	228	186,46	183,31	12,74	6,83	154,33	177,88	192,69	241,11	10
		Süd	178	184,91	182,88	11,21	6,06	160,60	179,35	187,93	233,00	0
	Median	Nord	223	184,46	182,00	11,45	6,20	155,50	177,50	188,50	235,00	15
		Ost	228	186,31	183,00	13,10	7,03	154,00	177,50	191,25	240,00	10
		Süd	178	184,73	182,50	12,00	6,49	160,00	179,00	187,00	236,00	0
Kopffreiheit	Arithm. Mittel	Nord	218	67,89	67,62	28,67	42,23	0,00	50,50	82,09	245,00	20
		Ost	206	62,88	63,33	22,13	35,19	0,20	47,22	75,83	136,67	32
		Süd	161	64,18	63,57	22,68	35,35	2,40	49,60	79,50	149,33	17
	Median	Nord	218	66,99	67,25	29,50	44,04	0,00	52,00	81,50	245,00	20
		Ost	206	63,79	63,00	23,29	36,52	0,00	49,50	78,50	132,00	32
		Süd	161	64,64	64,00	24,19	37,42	0,00	49,00	80,00	150,00	17
Höhe Bugbrett	Arithm. Mittel	Nord	193	18,80	18,06	6,69	35,61	5,00	14,72	21,75	41,06	45
		Ost	142	21,30	20,72	7,91	37,15	2,83	17,24	26,00	42,67	96
		Süd	165	14,76	14,06	7,01	47,46	1,69	9,87	18,41	40,07	13
	Median	Nord	193	18,56	18,00	6,99	37,68	5,00	14,00	22,00	41,00	45
		Ost	142	21,01	20,25	8,21	39,08	3,00	16,50	25,00	42,50	96
		Süd	165	14,68	14,00	7,46	50,81	1,00	10,00	19,00	42,50	13
Nackenriegel-Höhe	Arithm. Mittel	Nord	223	115,37	114,56	7,46	6,47	94,88	110,33	119,94	142,12	15

Programmdatei: Tabellenband_BetrMan_Technopathien.sas

Autor: K.Scheel - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibe\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_510-600_BetrMan_Technopathien_2020-04-06.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Boxenmaße

Wie sind die Boxenmaße im Boxenlaufstallabteil?

Tabelle 521: Verteilung der durchschnittlichen Boxenmaße pro Betrieb in cm (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	RegionID	Anzahl				STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median								
		Ost	228	113,85	112,64	8,35	7,34	89,17	108,36	118,83	147,61	10	
		Süd	178	113,67	113,21	10,28	9,04	89,93	107,07	118,73	150,07	0	
	Median	Nord	223	115,42	115,00	7,92	6,86	92,00	109,50	121,00	143,00	15	
		Ost	228	113,72	112,00	9,13	8,03	89,00	108,00	118,00	165,00	10	
		Süd	178	113,37	113,00	10,44	9,21	90,00	107,00	119,00	150,00	0	
Schräge Länge	Arithm. Mittel	Nord	223	197,32	197,17	8,41	4,26	176,88	191,88	203,00	221,33	15	
		Ost	228	195,61	195,08	9,09	4,64	171,00	188,82	200,31	239,50	10	
		Süd	178	194,65	194,54	9,58	4,92	169,53	188,53	201,85	221,33	0	
	Median	Nord	223	197,47	198,00	8,80	4,46	175,50	191,00	203,50	221,50	15	
		Ost	228	195,43	195,00	9,57	4,90	167,50	189,25	200,25	237,50	10	
		Süd	178	194,41	194,00	9,80	5,04	170,00	188,00	200,00	221,00	0	
Höhe Kotkante	Arithm. Mittel	Nord	223	23,15	22,86	4,69	20,25	6,12	20,78	25,39	38,94	15	
		Ost	228	22,91	22,50	5,69	24,84	8,00	19,86	25,78	42,22	10	
		Süd	177	20,54	20,53	4,50	21,90	2,93	17,80	23,00	34,59	1	
	Median	Nord	223	23,21	23,00	4,89	21,08	6,00	20,50	25,00	39,00	15	
		Ost	228	22,96	22,50	5,98	26,04	8,00	19,75	26,00	42,50	10	
		Süd	177	20,75	20,50	4,42	21,33	3,00	18,00	23,00	35,00	1	

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Boxenmaße

Wie ist die Ausrichtung der Boxen im Boxenlaufstallabteil?

Tabelle 522: Anzahl und Anteil der Boxen in Boxenlaufställen mit der genannten Ausrichtung

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Wie ist die Ausrichtung der Boxen im Boxenlaufstallabteil?						
gegenständig	1943	45,37	2267	52,94	1311	47,74
wandständig	1657	38,69	1454	33,96	1161	42,28
sonstiges	242	5,65	330	7,71	215	7,83
weiß nicht/k. Angabe	423	9,88	219	5,11	59	2,15
trifft nicht zu	18	0,42	12	0,28	0	0
Gesamt	4283	100,00	4282	100,00	2746	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Boxenmaße

Wie ist die Ausrichtung der Boxen im Boxenlaufstallabteil?

Tabelle 523: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallboxen pro Betrieb, die auf die genannte Weise ausgerichtet sind (Anteil pro Betrieb)

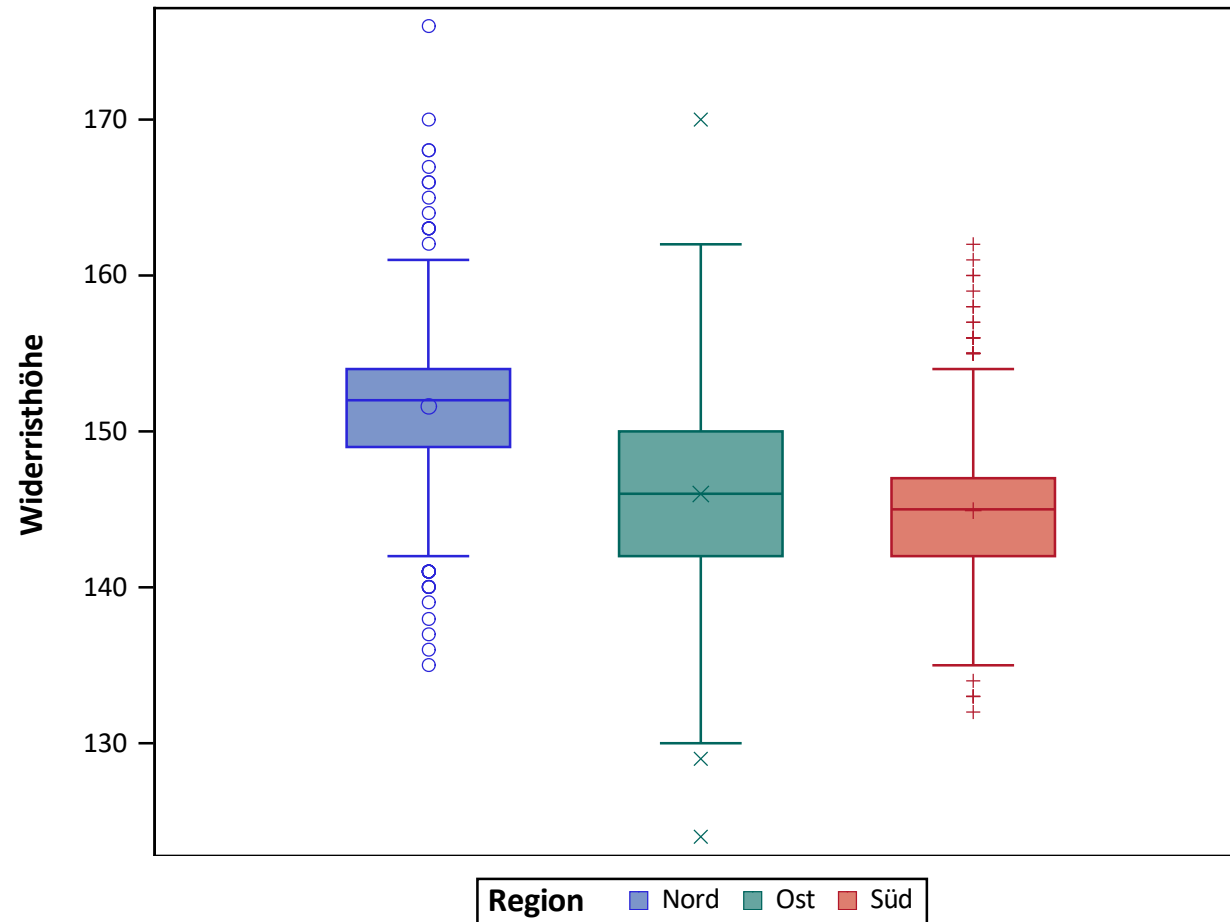
		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	wandständig	238	38,70	38,89	21,80	56,33	0,00	27,78	50,00	100,00	0
	gegenständig	238	45,36	50,00	26,45	58,31	0,00	27,78	61,11	100,00	0
	sonstiges	238	5,65	0,00	11,34	200,79	0,00	0,00	5,56	66,67	0
	weiß nicht/k. Angabe	238	9,87	2,78	23,38	236,78	0,00	0,00	5,56	100,00	0
	trifft nicht zu	238	0,42	0,00	6,48	1542,72	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	wandständig	238	33,95	33,33	22,62	66,63	0,00	16,67	44,44	100,00	0
	gegenständig	238	52,96	55,56	27,20	51,36	0,00	38,89	66,67	100,00	0
	sonstiges	238	7,70	0,00	18,59	241,27	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	238	5,11	0,00	20,68	404,63	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	238	0,28	0,00	3,98	1419,46	0,00	0,00	0,00	61,11	0
Süd	wandständig	178	43,17	41,18	26,85	62,21	0,00	26,67	53,33	100,00	0
	gegenständig	178	46,19	52,94	29,09	62,98	0,00	33,33	66,67	100,00	0
	sonstiges	178	8,56	0,00	20,60	240,70	0,00	0,00	5,56	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	178	2,09	0,00	9,02	432,48	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	178	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Betrieb Haltung Kuhgröße
 Wie groß sind die Kühe?
 Tabelle 524: Verteilung von Widerristhöhe und schräger Rumpflänge je Kuh in cm

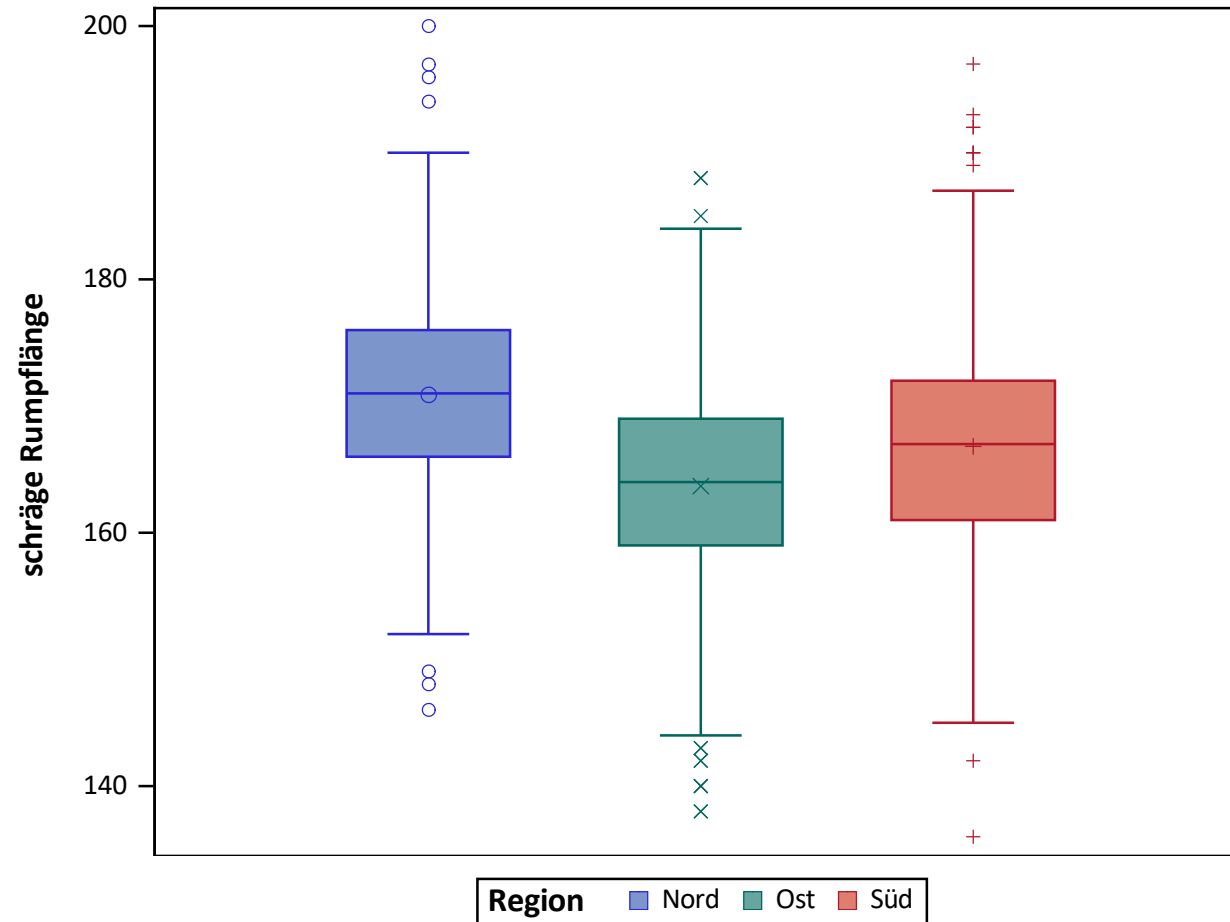
Variable	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Widerristhöhe	Nord	925	151,61	152,00	4,50	2,97	135,00	149,00	154,00	176,00	325
	Ost	911	145,98	146,00	5,44	3,72	124,00	142,00	150,00	170,00	269
	Süd	1242	144,92	145,00	4,23	2,92	132,00	142,00	147,00	162,00	0
Schräge Rumpflänge	Nord	922	170,89	171,00	7,60	4,45	146,00	166,00	176,00	200,00	328
	Ost	911	163,68	164,00	7,61	4,65	138,00	159,00	169,00	188,00	269
	Süd	1241	166,81	167,00	7,83	4,69	136,00	161,00	172,00	197,00	1

Hinweis: Pro Betrieb wurden bis zu fünf Kühe vermessen. In den Regionen Nord und Süd wurden dazu die fünf subjektiv größten Kühe ausgewählt. In der Region Ost wurden aufgrund oftmals großer Herden fünf zufällige Kühe ausgewählt.

Projekt: PraeRI
Datenbestand: PraeRI-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
Erhebungsbogen Betrieb Haltung Kuhgröße
Wie groß sind die Kühe?
Kuhgrößen: Widerristhöhe (Ebene: Einzeltier)



Projekt: PraeRi
Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
Erhebungsbogen Betrieb Haltung Kuhgröße
Wie groß sind die Kühe?
Kuhgrößen: schräge Rumpflänge (Ebene: Einzeltier)



Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Betrieb Haltung Kuhgröße

Wie groß sind die Kühe?

Tabelle 525: Verteilung der durchschnittlichen Widerristhöhe und schräger Rumpflänge von allen gemessenen Kühen pro Betrieb in cm (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	RegionID	Anzahl									
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Widerristhöhe	Arithm. Mittel	Nord	187	151,65	151,80	3,26	2,15	140,00	149,60	153,80	160,50	63
		Ost	191	145,93	146,00	3,98	2,73	131,80	143,40	148,80	157,40	45
		Süd	249	144,91	144,60	3,03	2,09	137,20	142,80	147,00	154,00	0
	Median	Nord	187	151,38	152,00	3,28	2,17	139,00	149,00	154,00	160,50	63
		Ost	191	145,73	146,00	4,11	2,82	132,00	143,00	148,00	157,00	45
		Süd	249	144,84	145,00	3,19	2,20	138,00	143,00	147,00	155,00	0
Schräge Rumpflänge	Arithm. Mittel	Nord	187	171,03	170,80	5,44	3,18	155,00	168,00	174,60	200,00	63
		Ost	191	163,74	164,20	5,31	3,24	145,60	160,80	167,00	177,00	45
		Süd	249	166,79	166,60	5,65	3,38	150,40	162,60	170,40	182,60	0
	Median	Nord	187	170,83	171,00	5,84	3,42	156,00	167,00	175,00	200,00	63
		Ost	191	163,82	164,00	5,65	3,45	147,00	160,50	167,00	178,00	45
		Süd	249	166,78	166,00	5,79	3,47	150,00	163,00	170,00	185,00	0

Hinweis: Pro Betrieb wurden bis zu fünf Kühe vermessen. In den Regionen Nord und Süd wurden dazu die fünf subjektiv größten Kühe ausgewählt. In der Region Ost wurden aufgrund oftmals großer Herden fünf zufällige Kühe ausgewählt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Art des Abteils (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilart

Tabelle 526: Anzahl und Anteil der Abteile der genannten Abteilart (nur Abteile, in denen (auch) Laktierende und/oder Trockensteher stehen)

Abteilart	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Boxenlaufstall-Abteil	484	50,10	1138	60,44	356	58,27
Reine Strohfäche	190	19,67	477	25,33	48	7,86
Strohfläche mit separater Lauffläche	138	14,29	182	9,67	40	6,55
Anbindungsabteil	22	2,28	18	0,96	134	21,93
Weide	115	11,90	31	1,65	16	2,62
Sonstiges	15	1,55	33	1,75	5	0,82
Vollspalten	2	0,21	1	0,05	11	1,80
weiß nicht/k. Angabe	0	0	3	0,16	1	0,16
Gesamt	966	100,00	1883	100,00	611	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Art des Abteils (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilart

Tabelle 527: Anzahl und Anteil der Abteile der genannten sonstigen Abteilart (nur Abteile, in denen (auch) Laktierende und/oder Trockensteher stehen)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstige Abteilart						
+ 6 Boxen	0	0	1	2,22	0	0
+ Auslauf	0	0	5	11,11	0	0
+ Biogas-output	0	0	2	4,44	0	0
Auslauf	0	0	1	2,22	0	0
Auslauf mit Schleppdach als Liegefläche	0	0	1	2,22	0	0
BLS mit Weide	1	6,67	0	0	0	0
BLS mit Weide bzw. im Winter Strohfleche	1	6,67	0	0	0	0
Biogas-output	0	0	1	2,22	0	0
Biogasoutputfleche	0	0	2	4,44	0	0
Boxenlaufstall + Strohfleche	0	0	4	8,89	0	0
Boxenlaufstall + Strohfleche mit separater Lauffleche (draußen)	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstall + Strohliefefleche	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstall + Tagesweide	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstall + Weide	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstall mit seperater Strohfleche	1	6,67	0	0	0	0
Boxenlaufstall mit zusätzlicher Stohfleche	1	6,67	0	0	0	0
Boxenlaufstall und Strohfleche	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstall-Abteil mit Strohfleche	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstall-Abteil und Weide	0	0	1	2,22	0	0
Boxenlaufstallabteil mit Strohfleche	1	6,67	0	0	0	0
Innen Laufstall, außen Strohfleche	1	6,67	0	0	0	0
(Fortsetzung)						

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Art des Abteils (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilart

Tabelle 527: Anzahl und Anteil der Abteile der genannten sonstigen Abteilart (nur Abteile, in denen (auch) Laktierende und/oder Trockensteher stehen)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstige Abteilart						
Kombinierter Boxenlaufstall mit Strohfäche	0	0	0	0	1	20,00
Lauffläche + Liegefläche	0	0	0	0	1	20,00
Laufstall mit Fress-Liegebox. Kühe stehen Tag über auf Platz. Laufen zum Melken mit Wartebereich	0	0	0	0	1	20,00
Liegefläche plus separate Lauffläche plus 11 Boxen	0	0	1	2,22	0	0
Reine Strohfäche + Auslauf	0	0	1	2,22	0	0
Reine Strohfäche + Weide	0	0	2	4,44	0	0
Sand + Separate Lauffläche	0	0	1	2,22	0	0
Sandbox	1	6,67	0	0	0	0
Separation (Abteil mit Klauenstand)	1	6,67	0	0	0	0
Spalten + Gummifläche	0	0	0	0	1	20,00
Stall mit Auslauf	0	0	1	2,22	0	0
Stohabteil mit Weide	1	6,67	0	0	0	0
Stohfläche mit Liegeboxen	1	6,67	0	0	0	0
Strohfläche + Auslauf	0	0	4	8,89	0	0
Strohfläche + Liegeboxenabteil	0	0	1	2,22	0	0
Strohfläche + Weide	0	0	2	4,44	0	0
Strohfläche mit separater Lauffläche + Weide	0	0	1	2,22	0	0
Strohfläche mit unbefestigtem Auslauf	1	6,67	0	0	0	0
Strohfläche und Spalten mit Auslauf	1	6,67	0	0	0	0
Strohstall und Auslauf	1	6,67	0	0	0	0
Weide + Laufgang	0	0	1	2,22	0	0
(Fortsetzung)						

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Art des Abteils (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilart

Tabellen 527: Anzahl und Anteil der Abteile der genannten sonstigen Abteilart (nur Abteile, in denen (auch) Laktierende und/oder Trockensteher stehen)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstige Abteilart						
Weide + Strohfäche	0	0	1	2,22	0	0
Weide mit Boxenlaufstall	0	0	1	2,22	0	0
Weide und Vollspalten	0	0	1	2,22	0	0
Weide+ Strohfäche+ Liegeboxen	1	6,67	0	0	0	0
ehem BLS mit 3 Strohfächen (Zelte) und Auslauf	1	6,67	0	0	0	0
reine Biogas-Outputfläche	0	0	1	2,22	0	0
reine Laufffläche mit Gummimatten und Spalten am Futtertisch	0	0	1	2,22	0	0
reine Strohfäche + Auslauf	0	0	1	2,22	0	0
zum Laufabteil umfunktioniertes Anbindeabteil. keine Matten und keine Einstreu	0	0	0	0	1	20,00
Gesamt	15	100,00	45	100,00	5	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Art des Abteils (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilart

Tabelle 528: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb mit der genannten Abteilart (nur Abteile, in denen (auch) Laktierende und/oder Trockensteher stehen)
(Anteil pro Betrieb)

Region	Anzahl Betriebe	Anzahl									
		Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Nord	Boxenlaufstall-Abteil	253	50,38	50,00	28,13	55,84	0,00	33,33	66,67	100,00	0
	Strohfläche mit separater Lauffläche	253	12,00	0,00	19,65	163,69	0,00	0,00	25,00	100,00	0
	Reine Strohfläche	253	17,29	0,00	21,74	125,69	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	Weide	253	14,55	0,00	26,07	179,19	0,00	0,00	25,00	100,00	0
	Anbindungsabteil	253	3,78	0,00	15,46	408,88	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sonstiges	253	1,70	0,00	7,71	453,02	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Vollspalten	253	0,30	0,00	3,51	1183,68	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Boxenlaufstall-Abteil	252	53,43	57,14	24,95	46,70	0,00	40,00	71,43	100,00	0
	Strohfläche mit separater Lauffläche	252	11,01	0,00	18,13	164,66	0,00	0,00	20,00	100,00	0
	Reine Strohfläche	252	26,27	25,00	22,82	86,88	0,00	0,00	42,86	100,00	0
	Weide	252	4,43	0,00	17,01	384,22	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Anbindungsabteil	252	1,79	0,00	10,72	598,11	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sonstiges	252	2,89	0,00	10,55	365,38	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Vollspalten	252	0,10	0,00	1,57	1587,45	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	252	0,09	0,00	0,88	941,16	0,00	0,00	0,00	10,00	0
Süd	Boxenlaufstall-Abteil	260	53,41	66,67	40,75	76,29	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Strohfläche mit separater Lauffläche	260	4,67	0,00	14,54	311,33	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Reine Strohfläche	260	5,74	0,00	14,45	251,66	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	Weide	260	2,17	0,00	10,03	462,20	0,00	0,00	0,00	75,00	0
	Anbindungsabteil	260	31,96	0,00	43,38	135,75	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Sonstiges	260	0,74	0,00	5,45	739,93	0,00	0,00	0,00	50,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Art des Abteils (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilart

Tabelle 528: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb mit der genannten Abteilart (nur Abteile, in denen (auch) Laktierende und/oder Trockensteher stehen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Süd	Vollspalten	260	1,18	0,00	8,02	678,77	0,00	0,00	0,00	75,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	260	0,13	0,00	2,07	1612,45	0,00	0,00	0,00	33,33	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Klima (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfächern- und Vollspaltenabteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Licht (Zeitungstest im Liegebereich)

Tabelle 529: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen eine Zeitung im Liegebereich der Abteile gut, schwer oder gar nicht lesbar ist

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Licht (Zeitungstest im Liegebereich)						
schwer lesbar	13	2,01	33	2,46	28	5,17
gut lesbar	630	97,52	1292	96,27	511	94,28
nicht lesbar	1	0,15	0	0	0	0
trifft nicht zu	0	0	13	0,97	0	0
weiß nicht/k. Angabe	2	0,31	4	0,30	3	0,55
Gesamt	646	100,00	1342	100,00	542	100,00

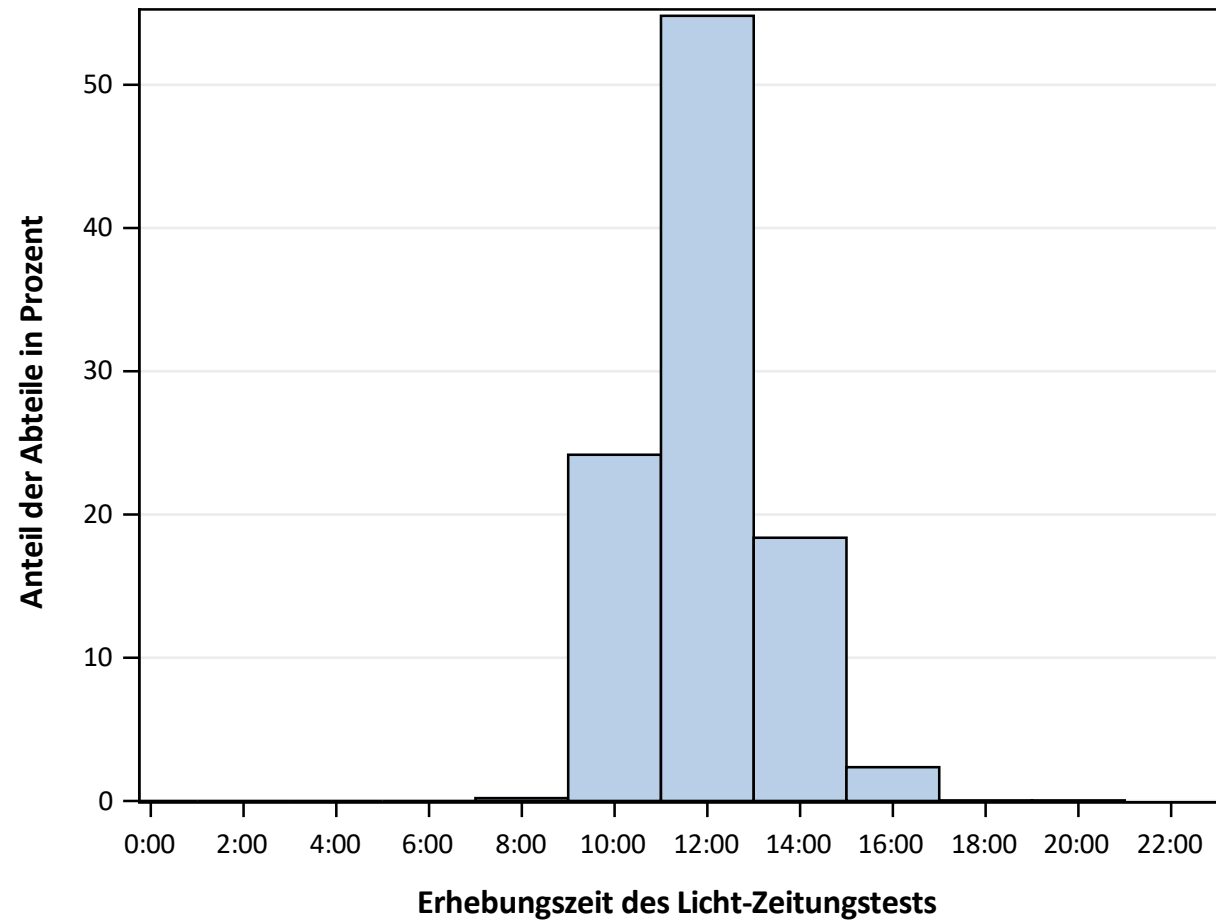
Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Klima (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen- und Vollspaltenabteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Licht (Zeitungstest im Liegebereich) - Uhrzeit

Grafik: Anteil der Abteile in Prozent, in denen der Zeitungstest zu der genannten Uhrzeit durchgeführt wurde



Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Klima (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen- und Vollspaltenabteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Licht (Zeitungstest im Liegebereich)

Tabelle 530: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen eine Zeitung im Liegebereich der Abteile gut, schwer oder gar nicht lesbar ist (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	gut lesbar	242	96,77	100,00	14,97	15,47	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	242	0,34	0,00	3,86	1119,63	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	schwer lesbar	242	2,68	0,00	14,21	529,57	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	242	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	nicht lesbar	242	0,21	0,00	3,21	1555,63	0,00	0,00	0,00	50,00	0
Ost	gut lesbar	240	95,27	100,00	15,04	15,79	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	240	0,22	0,00	1,81	814,70	0,00	0,00	0,00	16,67	0
	schwer lesbar	240	3,43	0,00	13,95	406,13	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	240	1,07	0,00	6,15	573,51	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	nicht lesbar	240	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	gut lesbar	260	92,78	100,00	23,86	25,72	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	260	0,90	0,00	8,98	1001,01	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	schwer lesbar	260	6,33	0,00	22,36	353,43	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	nicht lesbar	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Art der Laufflächen

Tabelle 531: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Laufflächen überwiegend planbefestigt oder Spaltenboden sind

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Art der Laufflächen						
Überwiegend Spaltenboden	480	76,92	512	38,76	261	64,13
Überwiegend planbefestigt	140	22,44	801	60,64	146	35,87
weiß nicht/k. Angabe	3	0,48	8	0,61	0	0
trifft nicht zu	1	0,16	0	0	0	0
Gesamt	624	100,00	1321	100,00	407	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächern-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Art der Laufflächen

Tabelle 532: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Laufflächen überwiegend planbefestigt oder Spaltenboden sind (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	überwiegend Spaltenboden	230	79,93	100,00	33,91	42,43	0,00	66,67	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	230	0,45	0,00	4,16	926,13	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	überwiegend planbefestigt	230	19,48	0,00	33,79	173,48	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	trifft nicht zu	230	0,14	0,00	2,20	1516,58	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Ost	überwiegend Spaltenboden	236	37,94	9,17	43,64	115,02	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	236	0,85	0,00	7,11	840,11	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	überwiegend planbefestigt	236	61,21	84,52	43,65	71,31	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	236	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	überwiegend Spaltenboden	186	67,62	100,00	43,58	64,46	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	186	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	überwiegend planbefestigt	186	32,38	0,00	43,58	134,58	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	186	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Sind die Laufflächen zumindest zum Teil beschichtet?

Tabelle 533: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Laufflächen zumindest zum Teil beschichtet sind

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Sind die Laufflächen zumindest zum Teil beschichtet?						
nein	574	91,99	1019	77,14	338	83,05
ja	36	5,77	276	20,89	67	16,46
weiß nicht/k. Angabe	12	1,92	26	1,97	2	0,49
trifft nicht zu	2	0,32	0	0	0	0
Gesamt	624	100,00	1321	100,00	407	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Sind die Laufflächen zumindest zum Teil beschichtet?

Tabelle 534: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Laufflächen zumindest zum Teil beschichtet sind (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Nein	230	91,63	100,00	21,31	23,25	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	230	1,58	0,00	7,95	504,15	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	ja	230	6,50	0,00	20,15	309,72	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	230	0,29	0,00	3,10	1070,04	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Ost	Nein	236	78,43	100,00	34,38	43,84	0,00	66,67	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	236	2,74	0,00	11,38	414,92	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	ja	236	18,83	0,00	33,40	177,40	0,00	0,00	24,04	100,00	0
	trifft nicht zu	236	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	Nein	186	79,88	100,00	36,64	45,87	0,00	66,67	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	186	0,54	0,00	5,17	961,76	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	ja	186	19,58	0,00	36,57	186,77	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	186	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Rutschfestigkeit

Tabelle 535: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Laufflächen die genannte Rutschfestigkeit aufweisen

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Rutschfestigkeit						
viel Widerstand	267	42,79	451	34,14	183	44,96
mäßiger Widerstand	273	43,75	555	42,01	184	45,21
kaum Widerstand	73	11,70	301	22,79	40	9,83
trifft nicht zu	1	0,16	1	0,08	0	0
weiß nicht/k. Angabe	10	1,60	13	0,98	0	0
Gesamt	624	100,00	1321	100,00	407	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächern-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Rutschfestigkeit

Tabelle 536: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Laufflächen die genannte Rutschfestigkeit aufweisen (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV					
Nord	viel Widerstand	230	40,32	33,33	39,10	96,99	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	230	1,47	0,00	7,49	509,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	mäßiger Widerstand	230	44,11	50,00	38,15	86,49	0,00	0,00	75,00	100,00	0
	kaum Widerstand	230	13,96	0,00	28,61	204,94	0,00	0,00	7,69	100,00	0
	trifft nicht zu	230	0,14	0,00	2,20	1516,58	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Ost	viel Widerstand	236	30,70	16,67	35,55	115,77	0,00	0,00	59,17	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	236	1,29	0,00	7,77	601,42	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	mäßiger Widerstand	236	43,97	40,00	36,56	83,14	0,00	0,00	75,00	100,00	0
	kaum Widerstand	236	23,98	0,00	34,32	143,14	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	trifft nicht zu	236	0,05	0,00	0,81	1536,23	0,00	0,00	0,00	12,50	0
Süd	viel Widerstand	186	41,29	33,33	43,20	104,61	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	186	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	mäßiger Widerstand	186	48,25	50,00	42,51	88,09	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	kaum Widerstand	186	10,46	0,00	26,82	256,45	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	186	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächchen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Trittsiegel

Tabelle 537: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Laufflächen die genannten Trittsiegel aufweisen

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Trittsiegel						
überwiegend mit Rutschspuren	50	8,01	101	7,65	38	9,34
überwiegend ohne Rutschspuren	430	68,91	667	50,49	365	89,68
trifft nicht zu	2	0,32	512	38,76	3	0,74
weiß nicht/k. Angabe	142	22,76	41	3,10	1	0,25
Gesamt	624	100,00	1321	100,00	407	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächchen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Trittsiegel

Tabelle 538: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Laufflächen die genannten Trittsiegel aufweisen (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV					
Nord	überwiegend ohne Rutschspuren	230	68,47	91,67	37,70	55,06	0,00	50,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	230	21,50	0,00	32,47	151,03	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	überwiegend mit Rutschspuren	230	9,78	0,00	24,94	255,01	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	230	0,25	0,00	2,74	1080,99	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Ost	überwiegend ohne Rutschspuren	236	49,52	50,00	41,91	84,63	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	236	3,49	0,00	12,91	370,37	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	überwiegend mit Rutschspuren	236	8,68	0,00	21,63	249,15	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	236	38,31	10,00	43,78	114,27	0,00	0,00	100,00	100,00	0
Süd	überwiegend ohne Rutschspuren	186	88,42	100,00	27,24	30,81	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	186	0,27	0,00	3,67	1363,82	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	überwiegend mit Rutschspuren	186	10,06	0,00	25,45	252,97	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	186	1,25	0,00	10,61	845,62	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächchen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Feuchtigkeit auf planbefestigten Laufflächen

Tabelle 539: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Laufflächen Pfützen aufweisen

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Feuchtigkeit auf planbefestigten Laufflächen						
>50% der Fläche Pfützen	16	2,56	71	5,37	16	3,93
vereinzelt Pfützen	134	21,47	465	35,20	125	30,71
keine Pfützen	88	14,10	252	19,08	54	13,27
trifft nicht zu	375	60,10	513	38,83	211	51,84
weiß nicht/k. Angabe	11	1,76	20	1,51	1	0,25
Gesamt	624	100,00	1321	100,00	407	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Feuchtigkeit auf planbefestigten Laufflächen

Tabelle 540: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Laufflächen Pfützen aufweisen (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	keine Pfützen	230	13,25	0,00	26,04	196,55	0,00	0,00	8,33	100,00	0
	vereinzelt Pfützen	230	20,05	0,00	31,93	159,26	0,00	0,00	40,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	230	1,42	0,00	6,96	488,73	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	trifft nicht zu	230	62,96	75,00	40,78	64,77	0,00	25,00	100,00	100,00	0
	>50% der Fläche Pfützen	230	2,32	0,00	10,54	454,93	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	keine Pfützen	236	17,98	0,00	25,57	142,21	0,00	0,00	28,57	100,00	0
	vereinzelt Pfützen	236	36,90	33,33	36,31	98,39	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	236	2,09	0,00	10,46	501,18	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	236	38,01	10,00	43,59	114,68	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	>50% der Fläche Pfützen	236	5,02	0,00	13,59	271,01	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Süd	keine Pfützen	186	11,17	0,00	24,73	221,36	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	vereinzelt Pfützen	186	30,53	0,00	40,95	134,13	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	186	0,27	0,00	3,67	1363,82	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	trifft nicht zu	186	53,50	50,00	44,77	83,68	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	>50% der Fläche Pfützen	186	4,53	0,00	18,24	403,05	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächchen-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Verschmutzung

Tabelle 541: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Laufflächen die genannte Verschmutzung aufweisen

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Verschmutzung						
Komplett mit Fäkalien bedeckt	14	2,24	67	5,07	8	1,97
>50% der Fläche verschmutzt	201	32,21	323	24,45	124	30,47
<50% der Fläche verschmutzt	292	46,79	539	40,80	192	47,17
Sauber oder einzelne Kothaufen	100	16,03	382	28,92	77	18,92
trifft nicht zu	3	0,48	0	0	0	0
weiß nicht/k. Angabe	14	2,24	10	0,76	6	1,47
Gesamt	624	100,00	1321	100,00	407	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Laufflächen (erhoben für Laufstall-, Strohfächern-, Vollspaltenabteile und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Verschmutzung

Tabelle 542: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Laufflächen die genannte Verschmutzung aufweisen (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	>50% der Fläche verschmutzt	230	31,33	7,14	36,98	118,03	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	230	2,69	0,00	13,14	488,06	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	<50% der Fläche verschmutzt	230	47,49	50,00	38,79	81,69	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	sauber oder einzelne Kothaufen	230	15,20	0,00	28,58	187,97	0,00	0,00	25,00	100,00	0
	Komplett mit Fäkalien bedeckt	230	2,57	0,00	13,81	537,45	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	230	0,71	0,00	7,41	1037,93	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	>50% der Fläche verschmutzt	236	25,69	16,67	30,07	117,03	0,00	0,00	43,30	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	236	0,95	0,00	7,08	744,51	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	<50% der Fläche verschmutzt	236	42,13	40,00	31,23	74,11	0,00	16,67	65,69	100,00	0
	sauber oder einzelne Kothaufen	236	25,86	16,67	29,25	113,10	0,00	0,00	44,44	100,00	0
	Komplett mit Fäkalien bedeckt	236	5,36	0,00	15,53	289,69	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	236	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	>50% der Fläche verschmutzt	186	34,71	20,00	40,18	115,74	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	186	1,47	0,00	9,45	642,84	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	<50% der Fläche verschmutzt	186	45,15	50,00	38,70	85,72	0,00	0,00	75,00	100,00	0
	sauber oder einzelne Kothaufen	186	16,64	0,00	31,56	189,72	0,00	0,00	20,00	100,00	0
	Komplett mit Fäkalien bedeckt	186	2,03	0,00	10,75	528,35	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	186	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Liegeflächen (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichenabteile, reine Strohfleichen und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Verschmutzung der Liegeflächen

Tabelle 543: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen die Liegeflächen die genannte Verschmutzung aufweisen

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Verschmutzung der Liegeflächen						
Komplett mit Fäkalien bedeckt	4	0,48	22	1,21	8	1,38
>50% der Fläche verschmutzt	101	12,11	153	8,43	51	8,82
<50% der Fläche verschmutzt	302	36,21	504	27,77	202	34,95
Sauber oder einzelne Kothaufen	402	48,20	1122	61,82	306	52,94
trifft nicht zu	6	0,72	0	0	0	0
weiß nicht/k. Angabe	19	2,28	14	0,77	11	1,90
Gesamt	834	100,00	1815	100,00	578	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Liegeflächen (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfächengebiete, reine Strohfächengebiete und Großraumiglus) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Verschmutzung der Liegeflächen

Tabelle 544: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen die Liegeflächen die genannte Verschmutzung aufweisen (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl Betriebe									
		Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Nord	sauber oder einzelne Kothaufen	243	46,44	50,00	36,50	78,60	0,00	0,00	75,00	100,00	0
	>50% der Fläche verschmutzt	243	12,34	0,00	23,46	190,07	0,00	0,00	25,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	243	2,11	0,00	8,88	420,32	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	<50% der Fläche verschmutzt	243	36,47	33,33	32,53	89,21	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	Komplett mit Fäkalien bedeckt	243	0,45	0,00	3,87	869,01	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	trifft nicht zu	243	2,19	0,00	14,37	654,53	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	sauber oder einzelne Kothaufen	244	58,96	63,07	30,60	51,91	0,00	33,33	83,33	100,00	0
	>50% der Fläche verschmutzt	244	8,61	0,00	15,19	176,43	0,00	0,00	14,29	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	244	1,09	0,00	7,41	678,17	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	<50% der Fläche verschmutzt	244	29,67	25,00	26,59	89,62	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	Komplett mit Fäkalien bedeckt	244	1,67	0,00	8,10	485,07	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	244	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	sauber oder einzelne Kothaufen	260	50,19	50,00	43,84	87,35	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	>50% der Fläche verschmutzt	260	7,89	0,00	21,39	271,09	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	260	3,33	0,00	17,19	515,77	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	<50% der Fläche verschmutzt	260	37,11	25,00	40,42	108,92	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	Komplett mit Fäkalien bedeckt	260	1,47	0,00	9,17	622,21	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Anzahl Fressgitter

Tabelle 545: Verteilung der Anzahl der Fressgitter pro Abteil (nur Plätze, an denen Futter vorgelegt werden kann)

	Anzahl Fressgitter									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	692	28,99	17,00	28,31	97,68	1,00	7,00	45,00	164,00	144
Ost	940	35,09	24,00	38,98	111,09	1,00	10,00	46,00	387,00	879
Süd	435	21,20	12,00	19,04	89,80	1,00	6,00	36,00	121,00	155

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Anzahl Fressgitter

Tabelle 546: Verteilung der durchschnittlichen Anzahl der Fressgitter im Abteil pro Betrieb (nur Plätze, an denen Futter vorgelegt werden kann) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Anzahl Fressgitter	Arithm. Mittel	Nord	234	31,83	29,38	16,68	52,39	4,00	19,40	41,75	94,00	9
		Ost	228	32,17	28,00	22,77	70,77	2,00	15,88	44,28	174,50	16
		Süd	205	22,78	20,67	11,28	49,53	3,50	14,25	30,00	58,00	55
	Median	Nord	234	27,06	22,00	18,82	69,57	2,00	12,00	39,00	96,00	9
		Ost	228	30,25	25,50	22,96	75,92	2,00	13,75	40,00	143,00	16
		Süd	205	20,17	17,00	12,80	63,46	3,00	9,00	30,00	58,00	55

Hinweis: Wenn kein Fressfanggitter vorhanden war, wird das Abteil in den Missing Values aufgeführt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Wenn es ein Fressfanggitter gibt, ist das Fressgitter zum Futtertisch geneigt bzw. ist das Rohr der Kante vorgelagert?

Tabell 547: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen das Fressfanggitter zum Futtertisch geneigt bzw. das Rohr der Kante vorgelagert ist (nur Abteile mit Fressfanggitter)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Wenn es ein Fressfanggitter gibt, ist das Fressgitter zum Futtertisch geneigt bzw. ist das Rohr der Kante vorgelagert?						
ja	238	34,39	153	16,28	72	16,55
nein	439	63,44	734	78,09	360	82,76
trifft nicht zu	12	1,73	49	5,21	2	0,46
weiß nicht/k. Angabe	3	0,43	4	0,43	1	0,23
Gesamt	692	100,00	940	100,00	435	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Wenn es ein Fressfanggitter gibt, ist das Fressgitter zum Futtertisch geneigt bzw. ist das Rohr der Kante vorgelagert?

Tabelle 548: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen das Fressfanggitter zum Futtertisch geneigt bzw. das Rohr der Kante vorgelagert ist (nur Abteile mit Fressfanggitter) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	ja	234	30,54	0,00	39,35	128,85	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	nein	234	66,47	100,00	40,70	61,22	0,00	28,57	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	234	0,43	0,00	3,76	879,38	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	trifft nicht zu	234	2,56	0,00	15,23	593,82	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	ja	228	17,71	0,00	31,43	177,50	0,00	0,00	28,57	100,00	0
	nein	228	76,49	100,00	34,79	45,48	0,00	50,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	228	0,27	0,00	2,09	766,58	0,00	0,00	0,00	20,00	0
	trifft nicht zu	228	5,53	0,00	18,80	339,99	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Süd	ja	205	16,68	0,00	34,11	204,47	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	nein	205	82,34	100,00	35,04	42,56	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	205	0,24	0,00	3,49	1431,78	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	trifft nicht zu	205	0,73	0,00	7,79	1065,09	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Länge Futtertisch in Meter

Tabelle 549: Verteilung der Länge des Futtertischs in Meter pro Abteil (nur Plätze, an denen Futter vorgelegt werden kann, nur Abteile ohne Fressfanggitter)

	Länge Futtertisch in Meter									
	Anzahl									
	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	121	19,18	9,40	24,14	125,84	0,00	4,80	24,80	118,80	23
Ost	843	36,48	34,80	24,43	66,96	0,00	20,00	44,90	160,00	36
Süd	45	16,65	4,87	28,37	170,42	0,86	3,50	20,05	173,00	110

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Länge Futtertisch in Meter

Tabelle 550: Verteilung der durchschnittlichen Länge des Futtertischs in Meter im Abteil pro Betrieb (nur Plätze, an denen Futter vorgelegt werden kann, nur Abteile ohne Fressfanggitter) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Länge Futtertisch in Meter	Arithm. Mittel	Nord	85	17,49	8,75	22,11	126,41	0,00	4,20	22,07	118,80	16
		Ost	181	31,72	29,91	17,06	53,77	3,43	20,05	41,80	76,58	8
		Süd	33	19,00	8,70	31,86	167,67	0,86	4,20	18,12	173,00	82
	Median	Nord	85	16,87	8,60	21,64	128,27	0,00	4,20	19,75	118,80	16
		Ost	181	31,92	29,25	17,92	56,12	3,43	18,30	42,55	83,05	8
		Süd	33	18,45	6,30	32,03	173,60	0,86	3,90	18,12	173,00	82

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Höhe Nackenrohr/Fressgitter von Standfläche der Kuh in cm

Tabelle 551: Verteilung der Höhe von Nackenrohr/Fressgitter in cm pro Abteil

Region	Höhe Nackenrohr/Fressgitter von Standfläche der Kuh in cm									
	Anzahl									
	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	774	139,63	143,00	14,89	10,66	80,00	131,00	150,00	193,00	62
Ost	1712	127,57	126,00	17,41	13,65	68,00	116,00	141,00	171,00	107
Süd	451	140,51	143,00	15,67	11,16	78,00	134,00	150,00	245,00	139

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Höhe Nackenrohr/Fressgitter von Standfläche der Kuh in cm

Tabelle 552: Verteilung der durchschnittlichen Höhe von Nackenrohr/Fressgitter in cm im Abteil pro Betrieb (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl									
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Höhe Nackenrohr/Fressgitter von Standflä	Arithm. Mittel	Nord	234	138,34	139,42	10,60	7,67	105,00	131,33	145,33	161,25	9
		Ost	238	128,90	128,57	13,01	10,09	88,60	120,33	137,71	170,00	6
		Süd	199	141,13	142,00	13,14	9,31	100,00	136,00	148,00	245,00	61
	Median	Nord	234	139,14	140,00	11,42	8,21	105,00	133,00	147,00	162,50	9
		Ost	238	128,73	127,75	14,59	11,33	90,00	119,00	140,00	170,00	6
		Süd	199	140,97	142,00	13,92	9,88	96,00	136,00	149,50	245,00	61

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Oberfläche des Futtertischs

Tabelle 553: Anzahl und Anteil der Abteile, in denen der Futtertisch die beschriebene Oberfläche aufweist

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Oberfläche des Futtertischs						
rauh (unbeh. Beton o.ä.)	391	46,77	843	46,34	72	12,20
epoxidharzbeschichtet	177	21,17	585	32,16	195	33,05
gefliest	219	26,20	295	16,22	304	51,53
trifft nicht zu	34	4,07	33	1,81	7	1,19
weiß nicht/k. Angabe	15	1,79	63	3,46	12	2,03
Gesamt	836	100,00	1819	100,00	590	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Oberfläche des Futtertischs

Tabelle 554: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb, in denen der Futtertisch die beschriebene Oberfläche aufweist (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	weiß nicht/k. Angabe	243	1,74	0,00	8,12	468,16	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	epoxidharzbeschichtet	243	17,14	0,00	31,13	181,68	0,00	0,00	25,00	100,00	0
	rauh (unbehandelter Beton)	243	46,76	50,00	40,32	86,24	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	243	6,01	0,00	19,24	319,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	gefliest	243	28,36	0,00	37,58	132,52	0,00	0,00	50,00	100,00	0
Ost	weiß nicht/k. Angabe	244	4,23	0,00	12,83	303,09	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	epoxidharzbeschichtet	244	30,77	16,67	34,53	112,23	0,00	0,00	57,74	100,00	0
	rauh (unbehandelter Beton)	244	47,82	42,86	37,48	78,37	0,00	11,44	83,33	100,00	0
	trifft nicht zu	244	2,61	0,00	10,39	397,53	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	gefliest	244	14,56	0,00	28,21	193,70	0,00	0,00	16,67	100,00	0
Süd	weiß nicht/k. Angabe	260	1,50	0,00	7,13	476,14	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	epoxidharzbeschichtet	260	27,98	0,00	41,95	149,89	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	rauh (unbehandelter Beton)	260	12,84	0,00	28,80	224,23	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	260	1,01	0,00	7,73	768,27	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	gefliest	260	56,67	66,67	45,02	79,44	0,00	0,00	100,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Differenz der Standfleiche zum tiefsten Punkt der Trogsohle in cm

Tabelle 555: Verteilung der Differenz der Standfleiche zum tiefsten Punkt der Trogsohle in cm pro Abteil

Differenz der Standfleiche zum tiefsten Punkt der Trogsohle in cm										
	Anzahl									
	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	786	18,01	19,00	9,94	55,19	-21,00	14,00	22,00	92,00	50
Ost	1699	15,99	17,00	10,29	64,38	-7,00	10,00	22,00	139,00	120
Süd	535	20,55	20,00	7,61	37,02	0,00	16,00	25,00	57,00	55

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Fressplätze (erhoben für Anbinde-, Laufstall-, Strohfleichen-, Vollspaltenabteile und reine Strohfleichen) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Differenz der Standfläche zum tiefsten Punkt der Trogsohle in cm

Tabelle 556: Verteilung der durchschnittlichen Differenz der Standfläche zum tiefsten Punkt der Trogsohle in cm im Abteil pro Betrieb (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl				Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
			Datensätze	Mean	Median	STD						CV
Differenz der Standfläche zum tiefsten P	Arithm. Mittel	Nord	234	18,04	18,50	7,26	40,27	-3,00	15,00	21,00	44,00	9
		Ost	239	17,42	17,50	7,69	44,13	0,00	13,38	21,50	77,00	5
		Süd	240	20,05	20,00	6,79	33,86	1,00	16,00	24,20	39,00	20
	Median	Nord	234	17,98	19,00	7,70	42,80	-3,00	15,00	21,00	48,00	9
		Ost	239	17,14	18,00	8,47	49,41	0,00	13,00	21,50	77,00	5
		Süd	240	20,13	20,00	6,94	34,45	1,00	16,00	24,00	44,00	20

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Funktionsfähige Tränken (erhoben für alle Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern außer Anbindeabteile und sonstige Abteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Art der Tränke

Tabelle 557: Anzahl und Anteil der Abteile mit Tränken der genannten Arten

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Art der Tränke						
Geteilte Schalentränke	88	4,82	29	0,58	65	6,65
Sonstige	150	8,21	205	4,10	17	1,74
Ventiltrogtränke	290	15,88	680	13,59	329	33,67
Schalentränke	420	23,00	432	8,64	243	24,87
Trogtränke	878	48,08	3656	73,09	323	33,06
Gesamt	1826	100,00	5002	100,00	977	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Funktionsfähige Tränken (erhoben für alle Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern außer Anbindeabteile und sonstige Abteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Art der Tränke

Tabelle 558: Verteilung des prozentualen Anteils der Abteile pro Betrieb mit Tränken der genannten Arten (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Trogtränke	248	47,08	50,00	28,09	59,66	0,00	28,57	66,67	100,00	0
	Schalentränke ungeteilt	248	23,16	16,67	24,93	107,67	0,00	0,00	40,00	100,00	0
	Sonstige Tränke	248	10,91	0,00	21,90	200,68	0,00	0,00	16,67	100,00	0
	Ventiltrogtränke	248	15,35	0,00	21,88	142,47	0,00	0,00	27,92	100,00	0
	Schalentränke geteilt	248	3,50	0,00	9,71	277,18	0,00	0,00	0,00	57,14	0
Ost	Trogtränke	249	66,84	72,73	30,21	45,20	0,00	48,00	93,06	100,00	0
	Schalentränke ungeteilt	249	10,41	0,00	18,30	175,89	0,00	0,00	17,31	100,00	0
	Sonstige Tränke	249	7,91	0,00	21,59	272,96	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ventiltrogtränke	249	13,79	0,00	22,14	160,55	0,00	0,00	22,22	100,00	0
	Schalentränke geteilt	249	1,05	0,00	4,84	459,57	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Süd	Trogtränke	191	36,47	33,33	31,78	87,14	0,00	9,09	60,00	100,00	0
	Schalentränke ungeteilt	191	24,62	18,18	26,45	107,43	0,00	0,00	40,00	100,00	0
	Sonstige Tränke	191	2,68	0,00	13,51	504,81	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ventiltrogtränke	191	30,02	25,00	31,00	103,25	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	Schalentränke geteilt	191	6,21	0,00	16,28	261,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Funktionsfähige Tränken (erhoben für alle Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern außer Anbindeabteile und sonstige Abteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Troglänge von Trogränken in cm

Tabelle 559: Verteilung der Troglänge von Trogränken in cm pro Abteil

	Troglänge in cm									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	874	157,90	165,00	71,74	45,43	24,00	114,00	184,00	774,00	952
Ost	3621	129,77	129,00	68,10	52,48	17,00	78,00	166,00	1550,00	1381
Süd	321	95,04	93,00	43,58	45,85	27,00	70,00	115,00	500,00	656

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Funktionsfähige Tränken (erhoben für alle Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern außer Anbindeabteile und sonstige Abteile) (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Troglänge von Trogtränken in cm

Tabelle 560: Verteilung der durchschnittlichen Troglänge von Trogtränken in cm im Abteil pro Betrieb (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl									
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Troglänge in cm	Arithm. Mittel	Nord	222	152,71	150,00	49,49	32,41	40,00	122,00	176,50	357,00	26
		Ost	234	128,00	127,15	42,58	33,26	36,33	96,67	153,13	285,50	15
		Süd	145	97,82	93,50	34,64	35,41	37,00	74,56	115,00	242,67	46
	Median	Nord	222	154,59	158,50	54,31	35,13	40,00	122,00	178,00	400,00	26
		Ost	234	127,13	129,00	47,50	37,37	30,00	87,00	164,00	320,00	15
		Süd	145	97,05	93,50	32,29	33,27	37,00	79,00	115,00	195,00	46

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Tiere im Abteil (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilgröße in qm

Tabelle 561: Verteilung der Abteilgröße in qm pro Abteil (alle Abteilarten außer Anbinde- und Boxenlaufstallabteile)

	Abteilgröße in qm									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	330	73,31	56,05	65,92	89,92	9,71	32,00	84,00	457,20	130
Ost	648	188,21	143,97	161,59	85,86	9,90	71,10	252,69	1167,08	76
Süd	94	45,53	30,08	41,81	91,84	5,70	20,00	59,00	244,00	26

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Tiere im Abteil (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Abteilgröße in qm

Tabelle 562: Verteilung der durchschnittlichen Abteilgröße in qm je Abteil pro Betrieb (alle Abteilarten außer Anbinde- und Boxenlaufstallabteile) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Abteilgröße in qm	Arithm. Mittel	Nord	167	73,95	60,00	57,72	78,05	10,81	35,83	88,50	431,45	51
		Ost	223	193,65	170,31	137,58	71,05	14,26	97,55	241,67	937,30	19
		Süd	69	45,18	33,28	40,25	89,08	9,71	20,16	59,00	244,00	19
	Median	Nord	167	70,72	59,00	56,50	79,90	10,81	34,00	82,83	431,45	51
		Ost	223	182,59	153,18	136,95	75,01	14,26	88,58	236,28	937,30	19
		Süd	69	44,76	33,06	40,36	90,17	8,00	20,16	59,00	244,00	19

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Tiere im Abteil (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Anzahl der Tiere im Abteil

Tabelle 563: Verteilung der Anzahl der Tiere im Abteil pro Abteil (alle Abteilarten)

	Anzahl der Tiere im Abteil									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	961	29,09	10,00	37,70	129,60	1,00	4,00	48,00	260,00	5
Ost	1866	49,33	35,00	48,79	98,90	1,00	12,00	72,00	416,00	17
Süd	611	20,56	10,00	22,35	108,71	1,00	4,00	32,00	176,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteilebene mehrfach Haltung alle Abteile - Tiere im Abteil (nur Abteile mit Laktierenden und/oder Trockenstehern)

Anzahl der Tiere im Abteil

Tabelle 564: Verteilung der durchschnittlichen Anzahl der Tiere im Abteil pro Betrieb (alle Abteilarten) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl									
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Anzahl der Tiere im Abteil	Arithm. Mittel	Nord	253	30,04	27,40	14,07	46,82	6,50	21,00	35,50	87,00	0
		Ost	251	44,66	41,36	23,22	51,98	1,00	30,83	53,20	197,73	1
		Süd	260	21,59	20,33	10,60	49,10	5,00	14,00	27,42	97,00	0
	Median	Nord	253	18,76	13,00	16,17	86,21	1,50	7,00	27,00	87,00	0
		Ost	251	37,34	32,00	27,64	74,02	1,00	17,00	50,00	180,00	1
		Süd	260	17,43	15,00	12,38	71,00	1,00	7,00	25,00	97,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anbindesystem

Tabelle 565: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit den genannten Anbindesystemen (nur Anbindestallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
Grabner Anbindung mit Kette	11	27,50	9	34,62	73	31,88
Grabner Anbindung mit Gurt	16	40,00	4	15,38	48	20,96
Halsband mit Kette	0	0	6	23,08	47	20,52
Zentralgelenkshalsrahmen	4	10,00	3	11,54	18	7,86
sonstiges	5	12,50	1	3,85	19	8,30
Grabner Anbindung mit Kette, Grabner Anbindung mit Gurt	3	7,50	0	0	12	5,24
Grabner Anbindung mit Gurt, Zentralgelenkshalsrahmen	0	0	0	0	4	1,75
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	0	0	1	3,85	1	0,44
Fanggitter, Halsband mit Kette	0	0	0	0	2	0,87
Grabner Anbindung mit Kette, sonstiges	0	0	1	3,85	1	0,44
Grabner Anbindung mit Kette, Halsband mit Kette	0	0	0	0	1	0,44
Fanggitter, sonstiges	0	0	0	0	1	0,44
Zentralgelenkshalsrahmen, Halsband mit Kette	0	0	1	3,85	0	0
Grabner Anbindung mit Gurt, sonstiges	0	0	0	0	1	0,44
Fanggitter	1	2,50	0	0	0	0
Halsband mit Kette, sonstiges	0	0	0	0	1	0,44
Gesamt	40	100,00	26	100,00	229	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anbindesystem

Tabelle 566: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit dem genannten sonstigen Anbindesystem (nur Anbindestallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiges Anbindesystem						
Fressliegeboxen mit Bügeln. Bleiben immer unten Kühe also wie in Anbindung auf Standplatz	0	0	0	0	2	8,70
Halfter	0	0	0	0	1	4,35
Halsband mit Gurt	0	0	0	0	2	8,70
Halsband mit Gurt links + rechts. + Fressgitter	0	0	0	0	1	4,35
Halsband mit Riemen. Freianbindung	0	0	0	0	3	13,04
Halskette mit Kette	0	0	0	0	5	21,74
Halskette und Kette	1	20,00	0	0	0	0
Kesttenhalsband an Kette	1	20,00	0	0	0	0
Kette	0	0	0	0	1	4,35
Kette 50:50	0	0	0	0	1	4,35
Kette an Kette	0	0	0	0	1	4,35
Ketten mit Kette	0	0	0	0	1	4,35
Kettenhalsband	0	0	0	0	1	4,35
Kettenhalsband an Kette	2	40,00	1	50,00	0	0
Kettenhalsband m. Kette	0	0	0	0	1	4,35
Kettenhalsband mit Kette	0	0	0	0	2	8,70
Nackenrohr + seitliche Begrenzung	0	0	1	50,00	0	0
Strick	1	20,00	0	0	0	0
nur Kette	0	0	0	0	1	4,35
Gesamt	5	100,00	2	100,00	23	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anbindesystem

Tabelle 567: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Anbindesystem (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Grabner Anbindung mit Kette	29	27,59	0,00	41,37	149,98	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, Grabner Anbindung mit Gurt	29	4,02	0,00	15,21	378,00	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	Grabner Anbindung mit Kette, Halsband mit Kette	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt	29	44,83	0,00	50,61	112,90	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt, Zentralgelenkshalsrahmen	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt, sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fanggitter	29	1,72	0,00	9,28	538,52	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Fanggitter, Halsband mit Kette	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fanggitter, sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Zentralgelenkshalsrahmen	29	9,77	0,00	27,28	279,25	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Zentralgelenkshalsrahmen, Halsband mit Kette	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Halsband mit Kette	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Halsband mit Kette, sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	sonstiges	29	12,07	0,00	31,78	263,30	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Grabner Anbindung mit Kette	14	27,38	0,00	40,09	146,41	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, Grabner Anbindung mit Gurt	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, Halsband mit Kette	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, sonstiges	14	3,57	0,00	13,36	374,17	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt	14	21,43	0,00	42,58	198,71	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt, Zentralgelenkshalsrahmen	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt, sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anbindesystem

Tabelle 567: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Anbindesystem (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Ost	Fanggitter	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fanggitter, Halsband mit Kette	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fanggitter, sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Zentralgelenkshalsrahmen	14	11,90	0,00	30,96	260,06	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Zentralgelenkshalsrahmen, Halsband mit Kette	14	2,38	0,00	8,91	374,17	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Halsband mit Kette	14	23,81	0,00	42,22	177,33	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	Halsband mit Kette, sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	sonstiges	14	7,14	0,00	26,73	374,17	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	14	2,38	0,00	8,91	374,17	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Süd	Grabner Anbindung mit Kette	122	32,06	0,00	42,59	132,84	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, Grabner Anbindung mit Gurt	122	4,64	0,00	18,71	402,86	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, Halsband mit Kette	122	0,41	0,00	4,53	1104,54	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Grabner Anbindung mit Kette, sonstiges	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt	122	20,81	0,00	36,42	175,03	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt, Zentralgelenkshalsrahmen	122	1,71	0,00	10,71	627,20	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Grabner Anbindung mit Gurt, sonstiges	122	0,27	0,00	3,02	1104,54	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Fanggitter	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fanggitter, Halsband mit Kette	122	1,23	0,00	10,09	820,55	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Fanggitter, sonstiges	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Zentralgelenkshalsrahmen	122	8,13	0,00	23,90	293,98	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Zentralgelenkshalsrahmen, Halsband mit Kette	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Halsband mit Kette	122	20,56	0,00	37,47	182,25	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	Halsband mit Kette, sonstiges	122	0,41	0,00	4,53	1104,54	0,00	0,00	0,00	50,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anbindesystem

Tabelle 567: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Anbindesystem (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
Region		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Süd	sonstiges	122	7,86	0,00	26,38	335,84	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	122	0,27	0,00	3,02	1104,54	0,00	0,00	0,00	33,33	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Standfläche

Tabelle 568: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit der genannten Standfläche (nur Anbindestallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
Gummimatte	22	55,00	11	42,31	152	66,38
ohne Auflage (Beton)	14	35,00	14	53,85	60	26,20
sonstiges	1	2,50	0	0	7	3,06
ohne Auflage (Beton), Gummimatte	0	0	0	0	4	1,75
Gummimatte, sonstiges	3	7,50	0	0	0	0
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	0	0	1	3,85	2	0,87
Holz	0	0	0	0	2	0,87
ohne Auflage (Beton), sonstiges	0	0	0	0	1	0,44
ohne Auflage (Beton), Holz	0	0	0	0	1	0,44
Gesamt	40	100,00	26	100,00	229	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Standfläche

Tabelle 569: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit der genannten sonstigen Standfläche (nur Anbindestallabteile)

	Region			
	Nord		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstige Standfläche				
1/2 Beton. 1/2 Gummi	0	0	2	25,00
Komfort-Gummimatte	0	0	1	12,50
Rost	3	75,00	0	0
Spalten	0	0	1	12,50
gefliest	0	0	2	25,00
halbe Gummimatte	0	0	2	25,00
vorne Gummi hinten Rost	1	25,00	0	0
Gesamt	4	100,00	8	100,00

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze
 Standfläche

Tabelle 570: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit der genannten Standfläche (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	ohne Auflage (Beton)	29	30,46	0,00	45,00	147,74	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	ohne Auflage (Beton), Holz	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	ohne Auflage (Beton), Gummimatte	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	ohne Auflage (Beton), sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Holz	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Gummimatte	29	59,20	100,00	48,30	81,60	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Gummimatte, sonstiges	29	6,90	0,00	25,79	373,93	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	sonstiges	29	3,45	0,00	18,57	538,52	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	ohne Auflage (Beton)	14	53,57	75,00	49,00	91,46	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	ohne Auflage (Beton), Holz	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	ohne Auflage (Beton), Gummimatte	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	ohne Auflage (Beton), sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Holz	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Gummimatte	14	44,05	8,33	50,47	114,58	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Gummimatte, sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	14	2,38	0,00	8,91	374,17	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Süd	ohne Auflage (Beton)	122	25,41	0,00	40,31	158,65	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	ohne Auflage (Beton), Holz	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	ohne Auflage (Beton), Gummimatte	122	1,50	0,00	10,50	698,61	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	ohne Auflage (Beton), sonstiges	122	0,27	0,00	3,02	1104,54	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Holz	122	0,55	0,00	6,04	1104,54	0,00	0,00	0,00	66,67	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Standfläche

Tabelle 570: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit der genannten Standfläche (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Süd	Gummimatte	122	68,25	100,00	42,22	61,86	0,00	33,33	100,00	100,00	0
	Gummimatte, sonstiges	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	sonstiges	122	1,97	0,00	11,74	596,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	122	1,23	0,00	10,09	820,55	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Einstreumaterial

Tabelle 571: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit den genannten Einstreumaterial (nur Anbindestallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	22	55,00	10	38,46	92	40,17
Langstroh	13	32,50	11	42,31	29	12,66
Häckselstroh	1	2,50	3	11,54	31	13,54
Sägespäne	2	5,00	0	0	31	13,54
Sonstiges	1	2,50	0	0	28	12,23
Sägespäne, Kalk	0	0	2	7,69	2	0,87
Kalk	0	0	0	0	4	1,75
Häckselstroh, Sägespäne	0	0	0	0	3	1,31
Sägespäne, Sonstiges	0	0	0	0	2	0,87
Sägespäne, Kalk, Sonstiges	0	0	0	0	2	0,87
Häckselstroh, Kalk	0	0	0	0	2	0,87
Langstroh, Sägespäne	1	2,50	0	0	0	0
Kalk-Stroh-Matratze	0	0	0	0	1	0,44
Langstroh, Sonstiges	0	0	0	0	1	0,44
Kalk, Sonstiges	0	0	0	0	1	0,44
Gesamt	40	100,00	26	100,00	229	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Einstreumaterial

Tabelle 572: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit dem genannten sonstigen Einstreumaterial (nur Anbindestallabteile)

	Region			
	Nord		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiges Einstreumaterial				
Futterreste	0	0	2	5,88
Futterreste und Streu	0	0	2	5,88
Heu	1	100,00	13	38,24
Heu. nur vorne	0	0	1	2,94
Laub	0	0	1	2,94
Steinmehl	0	0	2	5,88
Strah	0	0	5	14,71
Strah = minderwertiges Heu	0	0	1	2,94
Stroh-Mehl	0	0	1	2,94
Strohmehl	0	0	3	8,82
Sägemehl	0	0	3	8,82
Gesamt	1	100,00	34	100,00

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze
 Einstreumaterial

Tabelle 573: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Einstreumaterial (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Kalk-Stroh-Matratze	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh	29	1,72	0,00	9,28	538,52	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Kalk	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh	29	30,46	0,00	42,97	141,08	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	Langstroh, Sägespäne	29	3,45	0,00	18,57	538,52	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Langstroh, Sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sägespäne	29	5,17	0,00	20,46	395,61	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Kalk	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sägespäne, Kalk, Sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sägespäne, Sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk, Sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sonstiges	29	1,72	0,00	9,28	538,52	0,00	0,00	0,00	50,00	0
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	29	57,47	100,00	47,68	82,97	0,00	0,00	100,00	100,00	0	
Ost	Kalk-Stroh-Matratze	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh	14	9,52	0,00	27,51	288,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Kalk	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh	14	39,29	0,00	48,75	124,09	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Langstroh, Sägespäne	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sägespäne	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze
 Einstreumaterial

Tabelle 573: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Einstreumaterial (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Ost	Sägespäne, Kalk	14	7,14	0,00	26,73	374,17	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Kalk, Sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sägespäne, Sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk, Sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sonstiges	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	14	44,05	8,33	50,47	114,58	0,00	0,00	100,00	100,00	0
Süd	Kalk-Stroh-Matratze	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh	122	13,59	0,00	33,30	245,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Kalk	122	1,02	0,00	9,31	909,05	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Langstroh	122	11,60	0,00	30,00	258,62	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Langstroh, Sägespäne	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Sonstiges	122	0,20	0,00	2,26	1104,54	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Sägespäne	122	12,45	0,00	29,07	233,60	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Kalk	122	0,61	0,00	5,04	820,55	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Sägespäne, Kalk, Sonstiges	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Sonstiges	122	1,09	0,00	9,52	871,04	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk	122	2,87	0,00	16,13	562,38	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk, Sonstiges	122	0,41	0,00	4,53	1104,54	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Sonstiges	122	12,36	0,00	29,70	240,19	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	122	41,33	0,00	46,21	111,82	0,00	0,00	100,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Standflächenkomfort

Tabelle 574: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit dem genannten Standflächenkomfort (nur Anbindestallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Standflächenkomfort						
Einstreuhöhe über Kronsaum	9	22,50	3	11,54	1	0,44
Einstreuhöhe bis max. Kronsaum	2	5,00	4	15,38	8	3,49
Boden sichtbar	22	55,00	17	65,38	220	96,07
trifft nicht zu	4	10,00	0	0	0	0
weiß nicht/k. Angabe	3	7,50	2	7,69	0	0
Gesamt	40	100,00	26	100,00	229	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Standflächenkomfort

Tabelle 575: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile mit dem genannten Standflächenkomfort pro Betrieb (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Boden sichtbar	29	59,20	100,00	46,42	78,41	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	29	6,90	0,00	25,79	373,93	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Einstreuhöhe bis max. Kronsaum	29	2,87	0,00	10,97	381,88	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Einstreuhöhe über Kronsaum	29	20,69	0,00	41,23	199,25	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	29	10,34	0,00	27,96	270,32	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	Boden sichtbar	14	63,10	100,00	46,31	73,39	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	14	9,52	0,00	27,51	288,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Einstreuhöhe bis max. Kronsaum	14	23,81	0,00	42,22	177,33	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	Einstreuhöhe über Kronsaum	14	3,57	0,00	13,36	374,17	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	trifft nicht zu	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	Boden sichtbar	122	96,28	100,00	16,66	17,30	0,00	100,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Einstreuhöhe bis max. Kronsaum	122	2,90	0,00	14,15	488,69	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Einstreuhöhe über Kronsaum	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Rutschfestigkeit

Tabelle 576: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile, in denen beim Stiefeltest auf Höhe der Hinterklauen die genannte Rutschfestigkeit festgestellt wurde (nur Anbindestallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Rutschfestigkeit						
viel Widerstand	21	52,50	8	30,77	82	35,81
mäßiger Widerstand	13	32,50	13	50,00	118	51,53
kaum Widerstand	4	10,00	4	15,38	27	11,79
trifft nicht zu	1	2,50	0	0	0	0
weiß nicht/k. Angabe	1	2,50	1	3,85	2	0,87
Gesamt	40	100,00	26	100,00	229	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Rutschfestigkeit

Tabelle 577: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb, in denen beim Stiefeltest auf Höhe der Hinterklauen die genannte Rutschfestigkeit festgestellt wurde (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	kein Widerstand	29	12,07	0,00	31,78	263,30	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	mäßiger Widerstand	29	52,30	50,00	47,29	90,43	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	29	1,72	0,00	9,28	538,52	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	viel Widerstand	29	30,46	0,00	42,97	141,08	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	trifft nicht zu	29	3,45	0,00	18,57	538,52	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	kein Widerstand	14	19,05	0,00	38,60	202,63	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	mäßiger Widerstand	14	20,24	0,00	40,39	199,59	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	14	2,38	0,00	8,91	374,17	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	viel Widerstand	14	58,33	100,00	50,11	85,90	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	kein Widerstand	122	12,25	0,00	27,97	228,24	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	mäßiger Widerstand	122	36,53	20,00	41,43	113,42	0,00	0,00	66,67	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	122	0,48	0,00	3,76	785,82	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	viel Widerstand	122	50,74	50,00	42,89	84,54	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Abkotbereich

Tabelle 578: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit den genannten Abkotbereich (nur Anbindestallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
Rost	23	57,50	7	26,92	157	68,56
Rinne	10	25,00	2	7,69	43	18,78
Planbefestigt	2	5,00	4	15,38	10	4,37
Rinne, Mit Einstreu	0	0	0	0	7	3,06
Planbefestigt, Mit Einstreu	2	5,00	3	11,54	1	0,44
Rinne mit Mistschieber	0	0	0	0	6	2,62
Rinne, Planbefestigt	0	0	4	15,38	0	0
sonstiges	0	0	1	3,85	3	1,31
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	1	2,50	2	7,69	0	0
Mit Einstreu	1	2,50	2	7,69	0	0
Rost, Planbefestigt	1	2,50	0	0	0	0
Rinne, Planbefestigt, Mit Einstreu	0	0	1	3,85	0	0
Rost, Rinne mit Mistschieber	0	0	0	0	1	0,44
Rost, Rinne, Planbefestigt	0	0	0	0	1	0,44
Gesamt	40	100,00	26	100,00	229	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Abkotbereich

Tabelle 579: Anzahl und Anteil der Anbindeabteile mit dem genannten sonstigen Abkotbereich (nur Anbindestallabteile)

	Region			
	Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiger Abkotbereich				
Holzbretter	0	0	1	33,33
Kotkante -> Spalten	1	100,00	0	0
Spalten	0	0	1	33,33
Spaltenboden	0	0	1	33,33
Gesamt	1	100,00	3	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Abkotbereich

Tabelle 580: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Abkotbereich (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Rost	29	59,20	100,00	48,30	81,60	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Rost, Rinne, Planbefestigt	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rost, Rinne mit Mistschieber	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rost, Planbefestigt	29	3,45	0,00	18,57	538,52	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Rinne	29	23,56	0,00	41,19	174,81	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	Rinne, Planbefestigt	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne, Planbefestigt, Mit Einstreu	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne, Mit Einstreu	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne mit Mistschieber	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Planbefestigt	29	3,45	0,00	18,57	538,52	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Planbefestigt, Mit Einstreu	29	5,17	0,00	20,46	395,61	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Mit Einstreu	29	1,72	0,00	9,28	538,52	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	sonstiges	29	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	29	3,45	0,00	18,57	538,52	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Ost	Rost	14	28,57	0,00	46,88	164,08	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Rost, Rinne, Planbefestigt	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rost, Rinne mit Mistschieber	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rost, Planbefestigt	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne	14	4,76	0,00	17,82	374,17	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	Rinne, Planbefestigt	14	25,00	0,00	42,74	170,97	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	Rinne, Planbefestigt, Mit Einstreu	14	3,57	0,00	13,36	374,17	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Rinne, Mit Einstreu	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne mit Mistschieber	14	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

(Fortsetzung)

Programmdatei: Tabellenband_BetrMan_Technopathien.sas

Autor: K.Scheel - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibeil\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_510-600_BetrMan_Technopathien_2020-04-06.pdf'

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze
 Abkotbereich

Tabelle 580: Verteilung des prozentualen Anteils der Anbindeabteile pro Betrieb mit dem genannten Abkotbereich (nur Betriebe mit Anbindestallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Ost	Planbefestigt	14	21,43	0,00	42,58	198,71	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Planbefestigt, Mit Einstreu	14	3,57	0,00	13,36	374,17	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Mit Einstreu	14	2,38	0,00	8,91	374,17	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	sonstiges	14	1,19	0,00	4,45	374,17	0,00	0,00	0,00	16,67	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	14	9,52	0,00	27,51	288,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Süd	Rost	122	69,28	100,00	42,83	61,82	0,00	33,33	100,00	100,00	0
	Rost, Rinne, Planbefestigt	122	0,82	0,00	9,05	1104,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Rost, Rinne mit Mistschieber	122	0,41	0,00	4,53	1104,54	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Rost, Planbefestigt	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne	122	16,46	0,00	33,01	200,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Rinne, Planbefestigt	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne, Planbefestigt, Mit Einstreu	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rinne, Mit Einstreu	122	1,83	0,00	11,06	604,20	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Rinne mit Mistschieber	122	3,42	0,00	17,13	501,68	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Planbefestigt	122	5,46	0,00	21,04	385,09	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Planbefestigt, Mit Einstreu	122	0,27	0,00	3,02	1104,54	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Mit Einstreu	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	sonstiges	122	2,05	0,00	13,48	657,84	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	122	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze
 Anzahl Anbindeplätze im Abteil
 Tabelle 581: Verteilung der Anzahl der Anbindeplätze pro Anbindeabteil (nur Anbindeabteile)

	Anzahl Anbindeplätze									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	40	17,33	15,00	11,35	65,49	1,00	8,00	24,50	46,00	0
Ost	24	24,58	16,00	24,89	101,26	4,00	8,50	28,00	112,00	2
Süd	229	14,28	11,00	10,20	71,44	2,00	6,00	20,00	60,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anzahl Anbindeplätze im Abteil

Tabelle 582: Verteilung der durchschnittlichen Anzahl an Anbindeplätzen je Anbindeabteil pro Betrieb (nur Betriebe mit Anbindeabteilen) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl					CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD							
Anzahl Anbindeplätze	Arithm. Mittel	Nord	29	17,87	16,00	11,04	61,76	2,00	9,00	26,50	40,00	0	
		Ost	13	29,96	23,50	23,41	78,12	7,50	14,33	40,00	80,00	1	
		Süd	122	15,77	13,00	9,77	61,95	3,00	8,67	20,50	60,00	0	
	Median	Nord	29	17,83	16,00	11,04	61,95	2,00	9,00	26,50	40,00	0	
		Ost	13	29,77	23,50	23,59	79,23	7,50	14,00	40,00	80,00	1	
		Süd	122	15,25	13,00	10,01	65,62	3,00	8,00	20,00	60,00	0	

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze
 Anzahl Kühe im Abteil
 Tabelle 583: Verteilung der Anzahl der Kühe pro Anbindeabteil (nur Anbindeabteile)

	Anzahl Kühe									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	40	12,78	9,50	10,85	84,89	1,00	3,00	20,50	38,00	0
Ost	26	18,62	11,00	21,73	116,73	1,00	7,00	24,00	106,00	0
Süd	229	11,66	8,00	9,75	83,62	1,00	5,00	17,00	47,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Anbindestall - Anbindeplätze

Anzahl Kühe im Abteil

Tabelle 584: erteilung der durchschnittlichen Anzahl an Kühen je Anbindeabteil pro Betrieb (nur Betriebe mit Anbindeabteilen) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl				CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
			Datensätze	Mean	Median	STD						
Anzahl Kühe	Arithm. Mittel	Nord	29	12,89	10,00	10,24	79,43	1,00	5,00	18,50	38,00	0
		Ost	14	20,57	15,50	16,73	81,33	1,00	10,33	26,00	56,00	0
		Süd	122	12,74	10,29	8,79	68,98	1,00	7,00	16,33	44,00	0
	Median	Nord	29	12,95	10,00	10,25	79,13	1,00	5,00	18,50	38,00	0
		Ost	14	19,07	15,50	14,83	77,77	1,00	10,50	26,00	56,00	0
		Süd	122	12,16	9,00	8,95	73,63	1,00	5,50	15,50	44,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Vorwiegender Boxentyp

Tabelle 585: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile, in denen der genannte Boxentyp vorwiegend vorkommt (nur Boxenlaufstallabteile)

Vorwiegender Boxentyp	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Hochbox mit Gummimatte	535	51,10	746	48,60	566	61,66
Tiefbox	181	17,29	174	11,34	201	21,90
Hoch-Tiefbox	87	8,31	300	19,54	14	1,53
Hochbox ohne Auflage	95	9,07	125	8,14	51	5,56
Sonstiges	60	5,73	84	5,47	20	2,18
Hochbox mit Komfortmatratze	66	6,30	13	0,85	43	4,68
trifft nicht zu	20	1,91	52	3,39	7	0,76
Fress-Liege-Box	0	0	15	0,98	12	1,31
weiß nicht/k. Angabe	3	0,29	19	1,24	3	0,33
Hochbox mit Wasserbett	0	0	7	0,46	1	0,11
Gesamt	1047	100,00	1535	100,00	918	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Vorwiegender Boxentyp

Tabelle 586: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile, in denen der genannte sonstige Boxentyp vorwiegend vorkommt (nur Boxenlaufstallabteile, ähnliche Angaben zusammengefasst)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiger Boxentyp						
Ebenerdig mit Gummimatte	1	1,67	0	0	0	0
Fressliegebox	0	0	75	86,21	11	57,89
Hochbox mit Gummimatte oder ohne Auflage	1	1,67	0	0	1	5,26
Hochbox mit Komfortmatratze	3	5,00	0	0	0	0
Tiefbox und Hochtiefbox	0	0	2	2,30	2	10,53
sonstiges	55	91,67	10	11,49	5	26,32
Gesamt	60	100,00	87	100,00	19	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Vorwiegender Boxentyp

Tabelle 587: Verteilung des prozentualen Anteils des Boxentyps in Boxenlaufställen pro Betrieb (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
Region		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Hochbox mit Gummimatte	222	49,16	50,00	38,94	79,20	0,00	0,00	90,00	100,00	0
	Hochbox ohne Auflage	222	7,21	0,00	19,17	265,75	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Hoch-Tiefbox	222	9,63	0,00	23,87	247,92	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	222	1,70	0,00	7,11	417,18	0,00	0,00	0,00	60,00	0
	Sonstiges	222	6,76	0,00	17,73	262,13	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Tiefbox	222	17,81	0,00	29,57	166,01	0,00	0,00	27,27	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	222	0,10	0,00	0,89	864,48	0,00	0,00	0,00	9,09	0
	Hochbox mit Komfortmatratze	222	7,61	0,00	21,05	276,54	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Hochbox mit Wasserbett	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fress-Liege-Box	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Hochbox mit Gummimatte	229	45,35	36,84	42,53	93,78	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Hochbox ohne Auflage	229	9,81	0,00	25,76	262,70	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Hoch-Tiefbox	229	19,94	0,00	34,60	173,53	0,00	0,00	28,57	100,00	0
	trifft nicht zu	229	3,23	0,00	10,69	330,81	0,00	0,00	0,00	57,14	0
	Sonstiges	229	6,57	0,00	20,59	313,26	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Tiefbox	229	11,96	0,00	27,09	226,47	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	229	0,88	0,00	5,20	592,69	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Hochbox mit Komfortmatratze	229	0,81	0,00	5,48	677,43	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Hochbox mit Wasserbett	229	0,28	0,00	4,21	1513,27	0,00	0,00	0,00	63,64	0
	Fress-Liege-Box	229	1,17	0,00	9,60	817,78	0,00	0,00	0,00	100,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Vorwiegender Boxentyp

Tabelle 587: Verteilung des prozentualen Anteils des Boxentyps in Boxenlaufställen pro Betrieb (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
Region		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Süd	Hochbox mit Gummimatte	191	54,75	66,67	40,35	73,69	0,00	0,00	100,00	100,00	0
	Hochbox ohne Auflage	191	4,35	0,00	17,17	394,49	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Hoch-Tiefbox	191	1,14	0,00	8,25	725,94	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	trifft nicht zu	191	0,69	0,00	3,80	554,65	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Sonstiges	191	3,07	0,00	13,62	443,77	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Tiefbox	191	29,16	10,00	37,99	130,28	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	191	0,35	0,00	3,81	1090,86	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Hochbox mit Komfortmatratze	191	4,33	0,00	16,42	379,33	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Hochbox mit Wasserbett	191	0,07	0,00	1,03	1382,03	0,00	0,00	0,00	14,29	0
	Fress-Liege-Box	191	2,09	0,00	13,41	640,28	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 588: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	502	47,95	473	30,81	518	56,43
Häckselstroh	135	12,89	165	10,75	88	9,59
Langstroh	65	6,21	230	14,98	34	3,70
Kalk	48	4,58	171	11,14	61	6,64
Kalk-Stroh-Matratze	38	3,63	149	9,71	35	3,81
Sonstiges	79	7,55	34	2,21	88	9,59
Sägespäne	59	5,64	59	3,84	22	2,40
Häckselstroh, Kalk	40	3,82	40	2,61	9	0,98
Kalk-Mist-Matratze	21	2,01	40	2,61	20	2,18
Biogas-Output	3	0,29	66	4,30	0	0
Sägespäne, Kalk	7	0,67	27	1,76	1	0,11
Häckselstroh, Sägespäne	13	1,24	3	0,20	2	0,22
Kalk, Sonstiges	11	1,05	4	0,26	2	0,22
Langstroh, Kalk	0	0	11	0,72	4	0,44
Langstroh, Sonstiges	1	0,10	3	0,20	10	1,09
Langstroh, Biogas-Output	0	0	14	0,91	0	0
Biogas-Output, Kalk	0	0	11	0,72	0	0
Häckselstroh, Sägespäne, Kalk	9	0,86	0	0	0	0
Häckselstroh, Biogas-Output	0	0	9	0,59	0	0
Häckselstroh, Sägespäne, Kalk, Sonstiges	2	0,19	4	0,26	0	0
Häckselstroh, Biogas-Output, Kalk	0	0	6	0,39	0	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 588: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
Häckselstroh, Sonstiges	2	0,19	0	0	3	0,33
Kalk-Stroh-Matratze, Langstroh	2	0,19	0	0	3	0,33
Sand	0	0	5	0,33	0	0
Häckselstroh, Biogas-Output, Sägespäne	0	0	5	0,33	0	0
Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh	1	0,10	0	0	3	0,33
Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh	1	0,10	0	0	3	0,33
Häckselstroh, Langstroh	1	0,10	0	0	2	0,22
Langstroh, Sand	0	0	3	0,20	0	0
Langstroh, Sägespäne	2	0,19	0	0	0	0
Kalk-Stroh-Matratze, Sonstiges	2	0,19	0	0	0	0
Sägespäne, Sonstiges	1	0,10	1	0,07	0	0
Langstroh, Kalk, Sonstiges	0	0	0	0	2	0,22
Kalk-Mist-Matratze, Langstroh	0	0	0	0	2	0,22
Kalk-Mist-Matratze, Sonstiges	1	0,10	0	0	0	0
Kalk-Mist-Matratze, Kalk	1	0,10	0	0	0	0
Biogas-Output, Sonstiges	0	0	1	0,07	0	0
Langstroh, Biogas-Output, Kalk	0	0	1	0,07	0	0
Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Sonstiges	0	0	0	0	1	0,11
Häckselstroh, Kalk, Sonstiges	0	0	0	0	1	0,11
Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh, Kalk	0	0	0	0	1	0,11
Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Kalk	0	0	0	0	1	0,11

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 588: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
Kalk-Stroh-Matratze, Sägespäne, Sonstiges	0	0	0	0	1	0,11
Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh, Sand, Kalk	0	0	0	0	1	0,11
Gesamt	1047	100,00	1535	100,00	918	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 589: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten sonstigen Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiges Einstreumaterial						
Biolith	0	0	0	0	1	0,93
Dinkelspelze	2	2,02	0	0	0	0
Feinstrohmehl	0	0	1	2,08	0	0
Futter	0	0	1	2,08	0	0
Futterreste	0	0	0	0	1	0,93
Gülle	0	0	15	31,25	0	0
Gülle-Konzentrat	0	0	0	0	1	0,93
Hachschnitzel	1	1,01	0	0	0	0
Heu + Mist + Futterreste	0	0	0	0	1	0,93
Heu-Stroh-Kalk-Matratze	0	0	0	0	1	0,93
Heureste	0	0	0	0	1	0,93
Hobelspäne	0	0	0	0	1	0,93
Holzpellets + Sauerkrautsaft	1	1,01	0	0	0	0
Häckselheu	4	4,04	0	0	1	0,93
Häckselstroh	0	0	0	0	1	0,93
Kalk + Strohmehl	0	0	0	0	1	0,93
Kalk-Heu-Matratze	0	0	0	0	2	1,85
Kalk-Pferdemist	0	0	0	0	1	0,93
Kalk-Stroh-Matratze	0	0	0	0	1	0,93
Kalk-Stroh-Trockenmist-Matratze	0	0	2	4,17	0	0
Kälbermist	5	5,05	0	0	0	0
(Fortsetzung)						

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 589: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten sonstigen Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiges Einstreumaterial						
Laub	0	0	0	0	3	2,78
Mist	0	0	0	0	2	1,85
Mist-Matratze	3	3,03	0	0	0	0
Mist-Stroh	1	1,01	0	0	3	2,78
Mist-Stroh-Matratze	1	1,01	2	4,17	0	0
Mist. Stroh. Futterreste	0	0	0	0	1	0,93
Mulch-Stroh	0	0	0	0	1	0,93
Pferde- oder Jungrindermist	0	0	1	2,08	0	0
Pferdemist	10	10,10	4	8,33	1	0,93
Salosan	0	0	4	8,33	0	0
Siloreste + Pferdemist	2	2,02	0	0	0	0
Spreu	0	0	0	0	2	1,85
Stabesin	1	1,01	0	0	0	0
Steinmehl	0	0	0	0	2	1,85
Steinmehl-Mist-Stroh	0	0	0	0	2	1,85
Steinmehl-Stroh-Matratze	0	0	0	0	5	4,63
Strah	0	0	0	0	2	1,85
Strah + Stroh	0	0	0	0	2	1,85
Strah-Mist	0	0	0	0	3	2,78
Stroh & Mist	0	0	0	0	4	3,70
Stroh-Kalk	0	0	0	0	1	0,93
(Fortsetzung)						

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 589: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten sonstigen Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiges Einstreumaterial						
Stroh-Mist	0	0	1	2,08	15	13,89
Stroh-Mist-Kalk-Matratze	0	0	0	0	9	8,33
Stroh-Mist-Matratze	18	18,18	0	0	13	12,04
Stroh-Mist-Matratze mit Langstroh	0	0	0	0	1	0,93
Stroh-Mist-Mulch	0	0	0	0	3	2,78
Stroh-Mist-Reste	0	0	0	0	1	0,93
Stroh-Mistmatratze	4	4,04	0	0	0	0
Stroh-Steinmehl	0	0	0	0	1	0,93
Stroh. Heu. Steinmehl	0	0	0	0	1	0,93
Strohfeinmehl	1	1,01	0	0	0	0
Strohmehl	12	12,12	13	27,08	10	9,26
Strohmehl-Pellets	0	0	0	0	1	0,93
Strohrest und Pferdemist	2	2,02	0	0	0	0
Sägemehl	18	18,18	0	0	3	2,78
Sägemehl + Gummimatte	1	1,01	0	0	0	0
Sägemehl + Textil	2	2,02	0	0	0	0
Sägemehl + Tonerde	1	1,01	0	0	0	0
Sägemehl und feststoffseparierte Gülle	1	1,01	0	0	0	0
Sägespäne-Stroh-Mist	0	0	0	0	1	0,93
Torf	1	1,01	0	0	0	0
Trockendesinfektionsmittel	0	0	3	6,25	0	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Einstreumaterial

Tabelle 589: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit der genannten sonstigen Einstreu (nur Boxenlaufstallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
Sonstiges Einstreumaterial						
Trockenmist	0	0	1	2,08	0	0
Zorbisan	1	1,01	0	0	0	0
alter Kot. kein Stroh erkennbar	1	1,01	0	0	0	0
etwas Heu + Kot	1	1,01	0	0	0	0
feststoffsep. Gülle	2	2,02	0	0	0	0
feststoffseparierte Gülle	2	2,02	0	0	0	0
getrocknetes Güllekonzentrat	0	0	0	0	1	0,93
Gesamt	99	100,00	48	100,00	108	100,00

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Einstreumaterial

Tabelle 590: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit der genannten Einstreu (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Kalk-Stroh-Matratze	222	4,19	0,00	15,47	369,25	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh	222	0,04	0,00	0,56	1489,97	0,00	0,00	0,00	8,33	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Langstroh	222	0,15	0,00	1,78	1160,95	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Sägespäne, Sonstiges	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Sonstiges	222	0,38	0,00	4,02	1072,18	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Kalk-Mist-Matratze	222	3,36	0,00	14,22	423,83	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh	222	0,11	0,00	1,68	1489,97	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh, Sand, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Sonstiges	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Kalk	222	0,09	0,00	1,34	1489,97	0,00	0,00	0,00	20,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Sonstiges	222	0,15	0,00	2,24	1489,97	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Häckselstroh	222	15,94	0,00	29,40	184,43	0,00	0,00	20,00	100,00	0
	Häckselstroh, Langstroh	222	0,08	0,00	1,12	1489,97	0,00	0,00	0,00	16,67	0
	Häckselstroh, Biogas-Output	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Biogas-Output, Sägespäne	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Biogas-Output, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne	222	1,00	0,00	9,52	953,48	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne, Kalk	222	0,83	0,00	7,62	916,11	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne, Kalk, Sonstiges	222	0,08	0,00	1,22	1489,97	0,00	0,00	0,00	18,18	0
	Häckselstroh, Kalk	222	3,38	0,00	12,61	372,72	0,00	0,00	0,00	100,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Einstreumaterial

Tabelle 590: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit der genannten Einstreu (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Häckselstroh, Kalk, Sonstiges	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Sonstiges	222	0,23	0,00	2,50	1108,54	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Langstroh	222	6,81	0,00	20,43	300,01	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Langstroh, Sand	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Biogas-Output	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Biogas-Output, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Sägespäne	222	0,16	0,00	1,83	1126,91	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Langstroh, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Kalk, Sonstiges	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Sonstiges	222	0,23	0,00	3,36	1489,97	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Sand	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Biogas-Output	222	0,45	0,00	4,74	1051,18	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Biogas-Output, Kalk	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Biogas-Output, Sonstiges	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sägespäne	222	6,18	0,00	19,73	318,99	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Kalk	222	1,67	0,00	11,11	666,66	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Sonstiges	222	0,23	0,00	3,36	1489,97	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Kalk	222	5,84	0,00	18,02	308,40	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk, Sonstiges	222	1,07	0,00	7,68	716,25	0,00	0,00	0,00	71,43	0
	Sonstiges	222	7,82	0,00	21,23	271,47	0,00	0,00	0,00	100,00	0
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu		222	39,54	47,73	33,37	84,39	0,00	0,00	66,67	100,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Einstreumaterial

Tabelle 590: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit der genannten Einstreu (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Ost	Kalk-Stroh-Matratze	229	11,22	0,00	26,48	235,92	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh, Kalk	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Langstroh	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Sägespäne, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze	229	2,59	0,00	11,80	455,75	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh, Sand, Kalk	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Kalk	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Kalk	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh	229	11,62	0,00	26,73	230,08	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Langstroh	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Biogas-Output	229	0,55	0,00	5,40	972,95	0,00	0,00	0,00	71,43	0
	Häckselstroh, Biogas-Output, Sägespäne	229	0,31	0,00	4,72	1513,27	0,00	0,00	0,00	71,43	0
	Häckselstroh, Biogas-Output, Kalk	229	0,25	0,00	3,03	1236,41	0,00	0,00	0,00	44,44	0
	Häckselstroh, Sägespäne	229	0,33	0,00	4,96	1513,27	0,00	0,00	0,00	75,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne, Kalk	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne, Kalk, Sonstiges	229	0,22	0,00	3,30	1513,27	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Häckselstroh, Kalk	229	2,18	0,00	11,38	522,12	0,00	0,00	0,00	100,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Einstreumaterial

Tabelle 590: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit der genannten Einstreu (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Ost	Häckselstroh, Kalk, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh	229	19,59	0,00	36,16	184,56	0,00	0,00	18,18	100,00	0
	Langstroh, Sand	229	0,09	0,00	1,42	1513,27	0,00	0,00	0,00	21,43	0
	Langstroh, Biogas-Output	229	0,98	0,00	9,00	915,79	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Langstroh, Biogas-Output, Kalk	229	0,09	0,00	1,32	1513,27	0,00	0,00	0,00	20,00	0
	Langstroh, Sägespäne	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Kalk	229	1,39	0,00	10,64	765,25	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Langstroh, Kalk, Sonstiges	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Langstroh, Sonstiges	229	0,25	0,00	2,26	887,65	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Sand	229	0,29	0,00	2,57	883,51	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Biogas-Output	229	3,04	0,00	13,65	448,79	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Biogas-Output, Kalk	229	1,24	0,00	10,80	872,89	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Biogas-Output, Sonstiges	229	0,04	0,00	0,60	1513,27	0,00	0,00	0,00	9,09	0
	Sägespäne	229	4,38	0,00	17,99	410,46	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Kalk	229	1,36	0,00	10,22	751,35	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Sägespäne, Sonstiges	229	0,05	0,00	0,73	1513,27	0,00	0,00	0,00	11,11	0
	Kalk	229	12,88	0,00	28,63	222,23	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk, Sonstiges	229	0,19	0,00	2,27	1162,40	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Sonstiges	229	1,67	0,00	11,04	659,43	0,00	0,00	0,00	100,00	0
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	229	23,18	0,00	31,24	134,75	0,00	0,00	35,71	100,00	0	

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Einstreumaterial

Tabelle 590: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit der genannten Einstreu (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Süd	Kalk-Stroh-Matratze	191	3,96	0,00	16,17	408,71	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh	191	0,31	0,00	2,52	813,24	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Häckselstroh, Kalk	191	0,10	0,00	1,45	1382,03	0,00	0,00	0,00	20,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Langstroh	191	0,73	0,00	7,78	1061,28	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Sägespäne, Sonstiges	191	0,09	0,00	1,21	1382,03	0,00	0,00	0,00	16,67	0
	Kalk-Stroh-Matratze, Sonstiges	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze	191	2,50	0,00	10,55	421,82	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh	191	0,18	0,00	1,77	988,25	0,00	0,00	0,00	20,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Häckselstroh, Sand, Kalk	191	0,52	0,00	7,24	1382,03	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh	191	0,21	0,00	2,89	1382,03	0,00	0,00	0,00	40,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Kalk	191	0,52	0,00	7,24	1382,03	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Langstroh, Sonstiges	191	0,07	0,00	1,03	1382,03	0,00	0,00	0,00	14,29	0
	Kalk-Mist-Matratze, Kalk	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Kalk-Mist-Matratze, Sonstiges	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh	191	9,32	0,00	24,54	263,36	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Häckselstroh, Langstroh	191	0,24	0,00	2,57	1071,60	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Häckselstroh, Biogas-Output	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Biogas-Output, Sägespäne	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Biogas-Output, Kalk	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne	191	0,35	0,00	4,82	1382,03	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	Häckselstroh, Sägespäne, Kalk	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Sägespäne, Kalk, Sonstiges	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Häckselstroh, Kalk	191	1,31	0,00	9,09	692,85	0,00	0,00	0,00	100,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Einstreumaterial

Tabelle 590: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit der genannten Einstreu (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

Region	Anzahl Betriebe	Anzahl								
		Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Süd										
Häckselstroh, Kalk, Sonstiges	191	0,10	0,00	1,45	1382,03	0,00	0,00	0,00	20,00	0
Häckselstroh, Sonstiges	191	0,70	0,00	7,62	1090,86	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Langstroh	191	4,64	0,00	17,76	382,50	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Langstroh, Sand	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Langstroh, Biogas-Output	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Langstroh, Biogas-Output, Kalk	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Langstroh, Sägespäne	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Langstroh, Kalk	191	0,50	0,00	5,24	1050,51	0,00	0,00	0,00	66,67	0
Langstroh, Kalk, Sonstiges	191	0,15	0,00	2,07	1382,03	0,00	0,00	0,00	28,57	0
Langstroh, Sonstiges	191	1,27	0,00	10,20	806,07	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Sand	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Biogas-Output	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Biogas-Output, Kalk	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Biogas-Output, Sonstiges	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Sägespäne	191	2,38	0,00	11,93	500,84	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Sägespäne, Kalk	191	0,10	0,00	1,45	1382,03	0,00	0,00	0,00	20,00	0
Sägespäne, Sonstiges	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Kalk	191	5,87	0,00	17,90	305,18	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Kalk, Sonstiges	191	0,28	0,00	2,81	1004,98	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Sonstiges	191	13,25	0,00	28,78	217,12	0,00	0,00	0,00	100,00	0
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	191	50,33	62,50	38,42	76,33	0,00	0,00	80,00	100,00	0

Projekt: PraeRi
 Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien
 Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen
 Anzahl Liegeboxen im Abteil
 Tabelle 591: Verteilung der Anzahl der Liegeboxen pro Boxenlaufstallabteil (nur Boxenlaufstallabteile)

Anzahl Liegeboxen										
Region	Anzahl									
	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	479	52,96	50,00	41,24	77,87	2,00	18,00	74,00	231,00	568
Ost	1129	76,83	68,00	47,80	62,21	3,00	44,00	99,00	360,00	406
Süd	356	27,87	22,50	23,29	83,57	1,00	7,00	45,00	132,00	562

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Anzahl Liegeboxen im Abteil

Tabelle 592: Verteilung der durchschnittlichen Anzahl an Liegeboxen je Boxenlaufstallabteil pro Betrieb (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	Region	Anzahl									
			Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Anzahl Liegeboxen	Arithm. Mittel	Nord	222	55,35	52,50	22,80	41,19	13,67	38,50	68,00	146,00	0
		Ost	228	74,56	66,17	34,06	45,68	12,00	53,42	88,74	205,00	1
		Süd	180	30,51	27,00	14,00	45,90	3,00	20,00	39,00	71,00	11
	Median	Nord	222	52,35	52,00	25,41	48,53	5,00	32,50	67,00	146,00	0
		Ost	228	74,09	64,00	38,35	51,76	12,00	51,00	90,50	246,00	1
		Süd	180	28,11	26,25	15,97	56,81	3,00	15,25	38,75	71,00	11

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Sind die Standplätze zum Futtertisch erhöht oder abgetrennt?

Tabelle 593: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile, in denen die Standplätze zum Futtertisch erhöht oder abgetrennt sind (nur Boxenlaufstallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Sind die Standplätze zum Futtertisch erhöht oder abgetrennt?						
trifft nicht zu	548	52,34	396	25,80	562	61,22
nein	467	44,60	759	49,45	261	28,43
ja	23	2,20	281	18,31	88	9,59
weiß nicht/k. Angabe	9	0,86	99	6,45	7	0,76
Gesamt	1047	100,00	1535	100,00	918	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Liegeboxen

Sind die Standplätze zum Futtertisch erhöht oder abgetrennt?

Tabelle 594: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb, in denen die Standplätze zum Futtertisch erhöht oder abgetrennt sind (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	nein	222	56,81	50,00	30,70	54,04	0,00	33,33	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	222	39,70	50,00	28,80	72,53	0,00	0,00	63,64	85,71	0
	ja	222	2,91	0,00	12,43	427,62	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	222	0,58	0,00	4,72	808,04	0,00	0,00	0,00	54,55	0
Ost	nein	229	56,79	60,00	35,32	62,20	0,00	33,33	87,50	100,00	0
	trifft nicht zu	229	18,77	11,11	21,85	116,42	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	ja	229	18,71	0,00	32,09	171,53	0,00	0,00	28,57	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	229	5,73	0,00	13,70	239,07	0,00	0,00	0,00	75,00	0
Süd	nein	191	37,45	28,57	36,07	96,33	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	trifft nicht zu	191	47,76	60,00	33,77	70,70	0,00	0,00	73,33	100,00	0
	ja	191	13,39	0,00	27,56	205,79	0,00	0,00	14,29	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	191	1,40	0,00	10,40	743,68	0,00	0,00	0,00	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Gangbreiten in Boxenlaufstallabteilen in Meter

Tabelle 595: Verteilung der Gangbreiten in Boxenlaufstallabteilen in Meter (gemessen wurde die baulich schmalste Stelle im schmalsten Gang, nur Boxenlaufstallabteile)

Variable	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Fressgangbreite in Meter	Nord	484	3,36	3,20	0,75	22,18	1,07	3,00	3,56	10,00	563
	Ost	1047	3,27	3,10	0,54	16,56	1,43	3,00	3,54	6,15	488
	Süd	350	3,33	3,40	0,57	17,18	1,34	2,98	3,79	4,80	568
Liegegangbreite in Meter	Nord	380	2,63	2,53	0,47	17,69	1,40	2,36	2,98	4,72	667
	Ost	1016	2,38	2,30	0,58	24,28	1,45	1,84	2,87	5,25	519
	Süd	264	2,57	2,51	0,54	21,19	0,88	2,14	3,00	4,00	654
Zwischengangbreite in Meter	Nord	378	2,20	2,09	0,94	42,95	0,79	1,66	2,60	13,10	669
	Ost	913	2,26	2,10	0,76	33,46	0,75	1,74	2,70	5,00	622
	Süd	248	1,89	1,87	0,65	34,46	0,80	1,39	2,37	3,80	670

Hinweis: Abteile, in denen der genannte Gangtyp nicht vorkam, sind in den Missings enthalten.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Gangbreiten in Boxenlaufstallabteilen in Meter

Tabelle 596: Verteilung der durchschnittlichen Gangbreiten in Boxenlaufstallabteilen pro Betrieb in Meter (gemessen wurde die baulich schmalste Stelle im schmalsten Gang, nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Verteilung des Betriebsmittelwerts (arithm. Mittel oder Median) über die Betriebe der Region)

Variable	Durchschnittsmaß	RegionID	Anzahl				Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
			Datensätze	Mean	Median	STD						CV
Fressgangbreite in Meter	Arithm. Mittel	Nord	222	3,30	3,22	0,49	14,99	1,07	3,00	3,50	6,75	0
		Ost	223	3,27	3,18	0,50	15,39	2,01	2,98	3,50	6,15	6
		Süd	180	3,29	3,35	0,52	15,69	1,34	2,98	3,60	4,80	11
	Median	Nord	222	3,28	3,20	0,49	14,97	1,07	3,00	3,51	6,76	0
		Ost	223	3,28	3,13	0,55	16,64	2,01	2,98	3,53	6,15	6
		Süd	180	3,31	3,38	0,53	16,02	1,34	2,99	3,64	4,80	11
Liegegangbreite in Meter	Arithm. Mittel	Nord	213	2,58	2,51	0,34	13,14	1,80	2,37	2,82	3,74	9
		Ost	223	2,42	2,38	0,44	18,25	1,46	2,08	2,69	4,23	6
		Süd	165	2,53	2,50	0,52	20,52	0,88	2,11	2,97	4,00	26
	Median	Nord	213	2,59	2,51	0,37	14,17	1,80	2,38	2,82	4,72	9
		Ost	223	2,41	2,38	0,48	19,78	1,46	2,03	2,70	4,14	6
		Süd	165	2,53	2,50	0,52	20,76	0,88	2,11	2,97	4,00	26
Zwischengangbreite in Meter	Arithm. Mittel	Nord	217	2,16	2,10	0,74	34,14	0,80	1,71	2,55	7,12	5
		Ost	218	2,22	2,10	0,62	28,12	0,75	1,79	2,57	4,07	11
		Süd	166	1,87	1,84	0,60	32,07	0,80	1,43	2,20	3,60	25
	Median	Nord	217	2,14	2,08	0,73	34,29	0,80	1,71	2,50	7,12	5
		Ost	218	2,23	2,13	0,67	29,98	0,75	1,79	2,62	4,41	11
		Süd	166	1,87	1,84	0,60	32,32	0,80	1,43	2,20	3,60	25

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Sind Sackgassen vorhanden?

Tabelle 597: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile mit Sackgassen in den genannten Bereichen (nur Boxenlaufstallabteile) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Antwortmöglichkeiten						
keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	654	62,46	921	60,00	652	71,02
Ja, in anderem Bereich	307	29,32	461	30,03	212	23,09
Ja, im Bereich von Tränken, Ja, in anderem Bereich	50	4,78	69	4,50	10	1,09
Ja, im Bereich von Tränken	21	2,01	73	4,76	24	2,61
Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	10	0,96	5	0,33	9	0,98
Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	4	0,38	4	0,26	8	0,87
Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	1	0,10	2	0,13	0	0
Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	0	0	0	0	3	0,33
Gesamt	1047	100,00	1535	100,00	918	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Sind Sackgassen vorhanden?

Tabelle 598: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit Sackgassen in den genannten Bereichen (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
Region		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Ja, im Bereich von Tränken	222	2,56	0,00	9,77	381,88	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	222	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	222	0,03	0,00	0,52	1489,97	0,00	0,00	0,00	7,69	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, in anderem Bereich	222	6,99	0,00	18,99	271,76	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	222	0,59	0,00	4,68	794,09	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	222	1,87	0,00	10,86	580,96	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ja, in anderem Bereich	222	36,64	33,33	32,46	88,58	0,00	7,69	50,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	222	51,32	57,74	32,63	63,58	0,00	28,57	75,00	100,00	0
Ost	Ja, im Bereich von Tränken	229	5,69	0,00	15,01	263,88	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	229	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	229	0,22	0,00	3,30	1513,27	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, in anderem Bereich	229	3,43	0,00	11,77	343,38	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	229	0,73	0,00	6,39	878,62	0,00	0,00	0,00	66,67	0
	Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	229	0,44	0,00	4,66	1067,70	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Ja, in anderem Bereich	229	34,11	27,27	32,71	95,92	0,00	0,00	50,00	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	229	55,39	57,14	33,47	60,42	0,00	33,33	83,33	100,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Sind Sackgassen vorhanden?

Tabelle 598: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb mit Sackgassen in den genannten Bereichen (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
Region		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Süd	Ja, im Bereich von Tränken	191	5,36	0,00	19,47	362,94	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	191	0,65	0,00	5,40	825,33	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Ja, im Bereich von Tränken, Ja, in anderem Bereich	191	0,81	0,00	3,96	488,71	0,00	0,00	0,00	33,33	0
	Ja, im Bereich der Kraftfutterstation	191	1,99	0,00	11,67	587,68	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Ja, im Bereich der Kraftfutterstation, Ja, in anderem Bereich	191	1,11	0,00	6,05	543,51	0,00	0,00	0,00	50,00	0
	Ja, in anderem Bereich	191	28,07	20,00	31,12	110,84	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu	191	62,00	71,43	33,58	54,17	0,00	50,00	85,71	100,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Gibt es gelenkten Tierverkehr?

Tabelle 599: Anzahl und Anteil der Boxenlaufstallabteile, in denen es gelenkten Tierverkehr gibt (nur Boxenlaufstallabteile)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Gibt es gelenkten Tierverkehr?						
nein	482	46,04	977	63,65	331	36,06
trifft nicht zu	548	52,34	396	25,80	562	61,22
ja	13	1,24	147	9,58	25	2,72
weiß nicht/k. Angabe	4	0,38	15	0,98	0	0
Gesamt	1047	100,00	1535	100,00	918	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Technopathien

Erhebungsbogen Abteil mehrfach Haltung: Zusatzbogen Boxenlaufstallabteil - Laufwege

Gibt es gelenkten Tierverkehr?

Tabelle 600: Verteilung des prozentualen Anteils der Boxenlaufstallabteile pro Betrieb, in denen es gelenkten Tierverkehr gibt (nur Betriebe mit Boxenlaufstallabteilen) (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	nein	222	58,49	50,00	29,75	50,87	0,00	33,33	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	222	39,70	50,00	28,80	72,53	0,00	0,00	63,64	85,71	0
	ja	222	1,46	0,00	8,40	574,82	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	222	0,34	0,00	2,91	845,11	0,00	0,00	0,00	33,33	0
Ost	nein	229	69,57	75,00	31,55	45,35	0,00	50,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	229	18,77	11,11	21,85	116,42	0,00	0,00	33,33	100,00	0
	ja	229	10,49	0,00	24,54	234,04	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	229	1,17	0,00	5,52	471,60	0,00	0,00	0,00	50,00	0
Süd	nein	191	48,52	33,33	34,41	70,91	0,00	25,00	100,00	100,00	0
	trifft nicht zu	191	47,76	60,00	33,77	70,70	0,00	0,00	73,33	100,00	0
	ja	191	3,72	0,00	15,33	412,12	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	191	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0